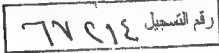


الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

المجلد ١٩



إعداد

مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات
٤ ش ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣



للنشر والخدمات المكتبية والمعلومات

مجلد رقم ١٩	البينة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
		الوقت	١	٠٠/١١/٣٠	وليس الوزراء بختتم الخيمة مديقة البينة بالاقوبرا
		الوقت	٢	٠٠/١١/٣٠	احالة مسئولى هيئة السكك الحديدية بالاسكندرية السيد سعيد
		الجمهورية	٣	٠٠/١١/٣٠	وعمازة الصحراء سامية بولس
		الاقرام	٤	٠٠/١٢/٠٣	لقش الارز بوى من السمانية السمواء ا
		اخبار اليوم	٦	٠٠/١٢/٠٣	وزراء الصناعة والهيئة العرب يجهلون بالقاهرة وردة المسيحي
		الاقرام	٧	٠٠/١٢/٠٣	العلم يهجم في تحفيس تلوث السيارات ٥٠٪ لزيادة عمر الانسان ٥ سنوات وجبه السقار
		الاقرام	٨	٠٠/١٢/٠٣	"البنوت" وقمازة القاهرة الكبرى سينوت حليم دوس
		الاقرام	٩	٠٠/١٢/٠٣	محطة فضائية باسوان خلال ٧ اشهر لاستقبال الصور الفضائية ماري يعقوب
		اخبار اليوم	١٠	٠٠/١٢/٠٣	راي العربي محمد طنطاوي
		الوقت	١١	٠٠/١٢/٠٣	وزارة البينة تحرث في الماء امانى سلامة
		الوقت	١٦	٠٠/١٢/٠٣	٣٠ القذيمة معدنون بالموت بسحب محاصرة وقلب قمازة بعدها محمد عبد الحميد
		الاقرام المسائي	١٨	٠٠/١٢/٠٣	مشاهد للتلوث الاجتماعي ابراهيم العناني
		الاقرام	٢٠	٠٠/١٢/٠٣	يوم بلا دخان اسامة فخر

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	المجلد رقم ١٩ العنوان
بهبدا عن التلوث علي سالم إبراهيم	الأهرام	٢٩	٠٠/١٢/٠٣	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)
مزر المحيط العادي تغرق في المحيط	الأهرام	٣٢	٠٠/١٢/٠٣	
خلل في السياسة الحديثة لمصر التكنولوجية	الحياة	٢٣	٠٠/١٢/٠٣	
عالم بشير	الوفد	٢٥	٠٠/١٢/٠٤	
معاربة تدفين الشريعة في قيام رمضان	الأهرام	٣٦	٠٠/١٢/٠٤	
أحمد ممدى	الأهرام	٣٧	٠٠/١٢/٠٤	
والدعوة الى اعمار الصحراء	الأهرام	٣٨	٠٠/١٢/٠٤	
خالد مبارك	الأهرام	٣٩	٠٠/١٢/٠٤	
انا ومن يحمي الطوفان	الأهرام	٤٠	٠٠/١٢/٠٤	
وجدى ريش	الأهرام	٤١	٠٠/١٢/٠٤	
والسحابة البيضاء اشد باسا	الأهرام	٤٢	٠٠/١٢/٠٤	
جمال عورعون	الأهرام	٤٣	٠٠/١٢/٠٤	
ومساحك البلاستيك تهدد صحة المواطنين	الأهرام المسائى	٤٤	٠٠/١٢/٠٥	
١٥٦ مسنعا في المرح تبت سموهما وسط المناطق السكنية	الأهرام المسائى	٤٥	٠٠/١٢/٠٥	
تحويل التنمية السياحية في جنوب سيناء	الأهرام المسائى	٤٦	٠٠/١٢/٠٥	
علي النوبختي	الأهرام المسائى	٤٧	٠٠/١٢/٠٥	
الغابات والقمامة تهدد المنيا II	الجمهورية	٤٨	٠٠/١٢/٠٥	
بلاى الروبى	الجمهورية	٤٩	٠٠/١٢/٠٥	
سبح الخير	الأخبار	٥٠	٠٠/١٢/٠٥	
سعيد سنبل	الأخبار	٥١	٠٠/١٢/٠٥	
الاتحاد الأوروبي يساهم في مشروعات تنمية الموارد الطبيعية	الأخبار	٥٢	٠٠/١٢/٠٥	
محمد عبد المقصود	الأخبار	٥٣	٠٠/١٢/٠٥	

العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ١٩ البينة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)			
مشروع مع الاتحاد الأوروبي لتحمية المناطق السياحية بجنوب سيناء	الأهرام	٣٩	٠٠/١٢/٠٥
مؤتمر لرجال الأعمال حول طرق الاستثمار في المخلفات	الوقت	٤٠	٠٠/١٢/٠٥
مباحثات أمريكية - أوروبية لانتقاد اتفاقية المناخ	الأهرام	٤١	٠٠/١٢/٠٦
برنامج قومي للهيئة لاستغلال المخلفات السلبية	الأهرام	٤٢	٠٠/١٢/٠٦
مسائل وفاة	المساء	٤٣	٠٠/١١/٠٦
مشروعات الغاز الطبيعي مغلطة بشركة النحاس II	المساء	٤٤	٠٠/١١/٠٦
دعوى قضائية ضد المسئولين عن التمهيدات بمجلة	المساء	٤٥	٠٠/١١/٠٦
وزيرة البيئة استعانت بالمطافئ.. الخمد حرائق المخلفات بالشرقية	الجمهورية	٤٥	٠٠/١٢/٠٦
سوزان زكي	الأهرام	٤٦	٠٠/١٢/٠٦
وزيرة البيئة تطارد حرائق قش الارض في منتصف الليل	الأهرام	٤٦	٠٠/١٢/٠٦
محمود العيسوي	الأهرام	٤٦	٠٠/١٢/٠٦
وزيرة البيئة تطارد حرائق قش الارض في منتصف الليل	الأهرام	٤٦	٠٠/١٢/٠٦
محمود العيسوي	الأهرام	٤٧	٠٠/١٢/٠٦
وزيرة البيئة تشرف على اخمد حرائق قش الارض	الأخبار	٤٧	٠٠/١٢/٠٦
محمد عبد القدوس	الجمهورية	٤٨	٠٠/١٢/٠٧
معايير محاسبية لقياس تلوث البيئة	الجمهورية	٤٨	٠٠/١٢/٠٧
سعيد أبو اليزيد	الأهرام	٤٩	٠٠/١٢/٠٧
طافس غير مستقر ٣ أيام .. والضباب يؤخر ٣٣ طائرة	الأهرام	٤٩	٠٠/١٢/٠٧
وزيرة البيئة تفتاح طريق بقبس ليل ١١	المساء	٥٠	٠٠/١٢/٠٧
روؤف تانيم	الوقت	٥١	٠٠/١٢/٠٧
حرق ٤ ملايين طن قش اوز ١٠ محافظات	الوقت	٥١	٠٠/١٢/٠٧
ناصر قياض			

العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلة رقم ١٩ البينة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)			
رحلة كل يوم فؤاد فواز	الوقت	٥٣	٠٠/١٣/٠٨
التلوث الصناعي استنزاف للصحة والموارد الطبيعية سوزان زكي	الجمهورية	٥٣	٠٠/١٣/١٠
مركز الأرض يطالب الحكومة بالبحث عن الأسباب الحقيقية للسمامة السوداء محيي الدين سعيد	الأحرار	٥٧	٠٠/١٣/١٠
ارتقاء الملوحة والعرف والمبيدات تهدد بتحويلها إلى بحيرة مريته حسام زايد	الأحرار	٥٨	٠٠/١٣/١٠
الدفاع يتنازل عن سماع الشهود والنيابة تؤكد مخالفة المتهمين لقانون البيئة صلاح الوكيل	الوقت	٦٠	٠٠/١٣/١٠
حرائق قش الآرز بالمحافظات .. مسئولية من قشل وزرا .. في مواجهة الحرائق	الوقت	٦١	٠٠/١٣/١٠
لوحة حة عهد الفنان نصير	الوقت	٦٣	٠٠/١٣/١١
الأقمار .. ترصد الملوثات العابرة للحدود مازي يعقوب	الأحرار	٦٣	٠٠/١٣/١١
انهم يسرقون مخلفات المستشفيات الملوثة وجهي رياض	الأحرار	٦٤	٠٠/١٣/١١
طول أمتاع الناس .. من التلوث	الأحرار	٦٦	٠٠/١٣/١١
حزام أخضر حول القوسية للحفاظ على البيئة من التلوث	الأحرار	٦٧	٠٠/١٣/١١
تكنولوجيا جديدة لوقف حرق المخلفات	الأحرار	٦٨	٠٠/١٣/١١
الفائز والأوزون ضرورة لتطهير مياه المستشفيات شعبوية الملام	الأحرار	٦٩	٠٠/١٣/١١
امتحان السمامة واحد	الأحرار	٧١	٠٠/١٣/١١

العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
سماحية .. خريفة ا علي تاضل حسن	الاقوام	٧٣	٠٠/١٣/١١
السد العالي ... جدا خبهاء المدين الاوسى	الاقوام	٧٤	٠٠/١٣/١٢
١٨٣ مليون جنيه منحة استثمارية لقطاع البيئة نجاح ذكوى	الاقوام	٧٨	٠٠/١٣/١٣
١٨٣ مليون جنيه .. مدحا استثمارية لمشروعات البيئة عبد الرحيم ابو شامة	الوقد	٧٦	٠٠/١٣/١٣
١٨٣ مليون جنيه .. من الدانمارك لمشروعات البيئة محمد سلامة	الاخبار	٧٧	٠٠/١٣/١٣
وحلم زراعة نظيفة في مصر سماحية بولس	الجمهورية	٧٨	٠٠/١٣/١٤
امارة التزامات البيئة احمد عبد الوهاب	الاقوام المسائي	٨٠	٠٠/١٣/١٤
حوار معي احمد الجندي	الاخبار	٨٣	٠٠/١٣/١٤
محلي القابلية تحتل فشل الحكومة في مواجهة حرائق القش سلام الوكيل	الوقد	٨٤	٠٠/١٣/١٥
الكوكب النعس محمود مهدي	الاحرار	٨٥	٠٠/١٣/١٥
ماذا بقي لنا .. مؤمن الصبا	المساء	٨٦	٠٠/١٣/١٦
١٥٠ ألف طن قمامة .. تحاصر مدن الجديا جمال علم الدين	الاحرار	٨٧	٠٠/١٣/١٦
الريادة في المصرية لتدوير المهملات	الاقوام	٨٩	٠٠/١٣/١٦
التلوث البيئي والبعث الاقتصادي	الاقوام	٩٠	٠٠/١٣/١٧

المجلد رقم	العنوان	المؤلف	للمصدر	رقم الصفحة	التاريخ
١٩	المجلة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)				
	الخطة الوظيفية بين تحرير الزراعة والحياة السوداء ٣	محمد شنتة	الأخبار	٩١	٠٠/١٣/١٧
	المرواح المستفاد	واحد	الأخبار	٩٢	٠٠/١٣/١٨
	٧,٥ مليون دولار لتحسين البنية في ٣ شركات		الأخبار	٩٣	٠٠/١٣/١٨
	أمدام ٥ محميات طبيعية في مشور التنمية المتوسطة لجنوب سيناء		الأخبار	٩٤	٠٠/١٣/١٨
	١٣ وزراء تشارك في تنفيذ خطة حماية البيئة		الأخبار	٩٥	٠٠/١٣/١٨
	استثمارات مصرية - أمريكية مشتركة جديدة	محيي الدين	الأخبار	٩٦	٠٠/١٣/١٨
	طريقة جديدة للتخلص من مخلفات الأرز	نجلاء عبد الرازق	الأخبار	٩٧	٠٠/١٣/١٨
	" السحابة السوداء .. امام مجلس الشعب الجديد		الأخبار	٩٨	٠٠/١٣/١٨
	تراكم النفايات الخطيرة يهدد بكارثة بيئية	شمسيرة المالك	الأخبار	١٠٠	٠٠/١٣/١٨
	الأرض القديمة في خطر !	وجيه المطار	الأخبار	١٠١	٠٠/١٣/١٨
	مشاكل البيئة لن تحل الا بمشاركة المجتمع والجمعيات	خالد موارك	الأخبار	١٠٣	٠٠/١٣/١٨
	نواخذ خضراء		الأخبار	١٠٥	٠٠/١٣/١٨
	البيئة على الانترنت	نوزي عبد الحليم	الأخبار	١٠٦	٠٠/١٣/١٨
	الاستفادة من نتائج الأبحاث في تخطيط الكشبان الرملية والحد من مخاطرها	أيمن السعدني	الأخبار	١٠٧	٠٠/١٣/١٩

العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجند رقم ١٩ البينة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)			
وسائل امنة .. للتعلم من النفايات الخطرة بالمستشفيات	الجمهورية	١٠٨	٠٠/١٢/١٩
نظام للانداز المبكر لرصد ملوثات الهواء بنالي وفاني	الاهرام	١١٠	٠٠/١٢/٢٠
عام البينة محمد محمود عثمان	الاهرام	١١١	٠٠/١٢/٢١
وزارة البيئة ووزارة التنمية المحلية - السلوكيات الخاطئة للناس وراء ظهور الحافة السوداء	الجمهورية	١١٢	٠٠/١٢/٢١
ملوثات الحكومة اشد فتكا .. الدليل ملهين الضحايا لمخلفات المسامح معوا حرق القش واغلقوا القوافير	الجمهورية	١١٦	٠٠/١٢/٢١
على الصلتي	الجمهورية	١١٦	٠٠/١٢/٢١
حملات مكثفة للتفتيش على البواخر المسيحية الملوثة للنيل احمد الزيات	الوفد	١١٩	٠٠/١٢/٢٢
وزير الري يحذر من تزايد تلوث المياه في مصر ناصر نباش	الوفد	١٢٠	٠٠/١٢/٢٢
عموان جديد على الشعب المرجانية بالبحر الاحمر	الاحرار	١٢١	٠٠/١٢/٢٣
راي بالعربي محمد طنطاوي	البحار اليوم	١٢٣	٠٠/١٢/٢٣
مواقف أنيس منصور	الاهرام	١٢٤	٠٠/١٢/٢٤
زيادة الطاقة الانتاجية لمحياه الشرب عصام القلا	الجمهورية	١٢٥	٠٠/١٢/٢٤
٤ انواع من النفايات .. في البرنامج العاجل لادارة المخلفات	الجمهورية	١٢٧	٠٠/١٢/٢٤
برامج متخصصة لتطوير مكاتب البيئة بالمحافظات	الجمهورية	١٢٩	٠٠/١٢/٢٤
توفير الرعاية الصحية لعمال النظافة .. وحمايتهم من الاخطار احمد بروسف	الجمهورية	١٣٠	٠٠/١٢/٢٤

المجلد رقم ١٩	البينة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
اطفال المدارس يشاركون في حماية البيئة	اكتوبر	١٣٦	٠٠/١٢/٢٤	
الاتفاق على خطة تطوير ٥ محميات بحسبنا	الوفد	١٣٢	٠٠/١٢/٢٥	
قطاع البيئة يتكاتف .. من أجل النقاء والجودة	المساء	١٣٣	٠٠/١٢/٢٥	
٥٥ مليون دولار لتوفير اوضاع المساح والنقاء على المشكلة	الاسبوع	١٣٦	٠٠/١٢/٢٥	
وداعا لتلوث الهواء	الاكرام الاقتصادي	١٣٨	٠٠/١٢/٢٥	
حوادث مؤرخ	الجمهورية	١٤٢	٠٠/١٢/٢٦	
ممارس صديقة للبيئة	الاكرام	١٤٣	٠٠/١٢/٢٦	
شبح مبيد "دي دي تي" ما زال يهدد البيئة المصرية	الاكرام	١٤٥	٠٠/١٢/٢٦	
تلوث الاوزون ومخاطر التلوث	الاكرام المسائي	١٤٦	٠٠/١٢/٢٧	
الناس والبيئة	الاخبار	١٤٩	٠٠/١٢/٢٧	
الخطر في الرغيف المكشوف	الاخبار	١٥٠	٠٠/١٢/٢٧	
البيئة القانونية الحالية في مصر لا تستوعب المعاملات التجارية عبر الانترنت	الاكرام	١٥١	٠٠/١٢/٢٩	
زهاة الوارم .. ولحماة المفلول	الوفد	١٥٣	٠٠/١٢/٢٩	
نظافة البيئة وحمايتها	الاكرام	١٥٥	٠٠/١٢/٢٩	

العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ١٩ البينة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)			
شركات مصرية وعربية واجنبية لنقل وتمويل القمامة في ١١ محافظة وعوف فاهد	المساء	١٥٧	٠٠/١٣/٣٠
تنفيذ البرنامج القومي لإدارة المخلفات الطبية	اخبار اليوم	١٥٨	٠٠/١٣/٣٠
الإدارة المركزية للتجوير والبيئة	الأهرام	١٥٩	٠٠/١٣/٣٠
القتال مصادر التلوث	الأهرام المسائي	١٦٠	٠٠/١٣/٣٠
ثقل، الأوزون ومؤثرات الكبار في "كهاى" تكريية احمد	الوقت	١٦٣	٠٠/١٣/٣١
قطع المرافق الورش والمسابك المخالفة لاشتراطات البيئة بالقاهرة عبد الحادي تمام	الأهرام	١٦٣	٠٠/١٣/٣١
الآثار الناتجة من تراكم المخلفات الطبية على البيئة وكيفية التخلص منها وإدارتها مصطفى عبد الحميد	اكتوبر	١٦٤	٠٠/١٣/٣١
فروض ميسرة لدعم مكافحة التلوث الصناعي بالمحافظات سالى وثانى	الأهرام	١٦٦	٠٠/١٣/٣١
قرون الملاقة الكهربائية واقت مديب	الأهرام المسائي	١٦٧	٠٠/١٣/٣١
الخارجية ترشح القصاص لجائزة عالمية للبيئة الأهرام الاقتصادي		١٦٩	٠١/٠١/٠١
شواطئ شمال سيناء من القى الجياه الساحلية في العالم سالم العقائمي	الاخبار	١٧٠	٠١/٠١/٠١
سورة تحليق	الاسبوع	١٧١	٠١/٠١/٠١
كلمات محمود عبد المنعم مراء	الاخبار	١٧٣	٠١/٠١/٠٤
احالة ١١٤ شركة صناعية للديابة لمخالفتها قانون حماية البيئة سالى وثانى	الأهرام	١٧٣	٠١/٠١/٠٤

مجلد رقم	البينة ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
١٧٤	٠١/٠١/٠٤	الاتزام البيئي بحقق المزيد من الاستثمارات السياحية	سيد أبو البيزيد
١٧٦	٠١/٠١/٠٤	الآهرام المسائي	قضية النظافة العامة
١٧٨	٠١/٠١/٠٥	اللجنة القومية لتخضير المدن تناقش نتائج مؤتمر لاهاي	الأخبار
١٧٩	٠١/٠١/٠٥	توقيع عقود مشروعات بيئية الشهر الحالي يوملما الصندوق المصري - الكندي	أيناس عبد الوهاب
١٨٠	٠١/٠١/٠٦	٣٠٠ مليون دولار .. مهنعات .. لحماية البيئة المصرية	سوزان زكي
١٨١	٠١/٠١/٠٦	تصميم ممرات حديثة للقائات الطوب للمناظ على البيئة	الأهرام
١٨٣	٠١/٠١/٠٦	التوسع في توليد الطاقة بالرياح للمناظ على نظافة البيئة	فيثم سعد الدين
١٨٤	٠١/٠١/٠٦	حكاية رقم : مليون و ٣٧٣ الفا	مصطفى عبيد
١٨٥	٠١/٠١/٠٦	اوسيم .. تل قمامة !	الوقت
١٨٦	٠١/٠١/٠٦	انذار لشركة نظافة دمياط بسبب تراكم القمامة	السيد الطرابيلى
١٨٧	٠١/٠١/٠٦	محافظة المنوفية يحدد باغلاق المطاعم الملوثة للبيئة	عبد المدهم حجازي
١٨٨	٠١/٠١/٠٧	برنامج النظاف على الممحيات الطبيعية	على صبحي
١٩٠	٠١/٠١/٠٧	مشكلة مصر الحقيقية في عدم الانضباط واختراق القوانين	الأخبار
١٩١	٠١/٠١/٠٨	قضية وراي	محمد عبد المافظ

المجلد رقم ١٩ البنية ٢٠٠٠ (المجلد التاسع عشر)			
العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
امنيات المواطنين المصري .. تتحقق عام ٢٠٠١	المساء	١٩٣	٠١/٠١/٠٨
جمعية اسداء البيئة بالاسكندرية لجأت لمجلس الدولة	المساء	١٩٤	٠١/٠١/٠٨
معملات نموذجية لتخص عامم السيارات والخطوط القومية لإدارة الممتلكات تمفل	الاسبوع	١٩٥	٠١/٠١/٠٨
احالة ١١٤ شركة صناعية للنيابة لمعالفتها قانون حماية البيئة	الانوار	١٩٩	٠١/٠١/٠٨



المصدر : السوفد

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠/١١/٢٠٠٢

رئيس الوزراء يفتتح الخيمة صديقة البيتنة بالأوبرا

يافتح الدكتور عاطف حبيب رئيس
مجلس الوزراء في معاينة من مصاحبه
اليوم الخيمة العربية وصديقة البيتنة
التي يقصها المركز الاعلامي العربي
للعام الثاني بصديقة بار الأوبرا للمسرحية
تحت رعاية وزارة الثقافة والدولة
لشؤون البيتنة، ويحضر حفل الوزراء
والجاليات السياسية والدينية وهي
مقدمتهم قلمة دارها شرفا وصديقة
للغنى والدكتور أحمد عمر عليم رئيس
جلمة الأزهر، وسيكون في استقبالهم
رئيس مجلس إدارة المركز.



المصدر : السوفد

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١١ / ٢٣

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

إحالة مسئول هيئة الحكة الحديدية بالإسكندرية للمنيابة لمخالفتهم قانون البيئة... وعزل مسئول بالتأمين



محمد السلام المحبوب

الإسكندرية - السيد سعيد:
قرر عبد السلام للمحبوب محافظ
الإسكندرية إحالة المسؤولين عن مهنة
السكك الحديدية للمنيابة العامة
لمخالفتهم قانون البيئة والأعمال في
نظام خط سكة حديد أبو قوير وتراكم
القمامة على الجانبين.

كما أصدر للمحبوب قرارا بعزل
مسئول كبحر بمهنية القصورين
بالإسكندرية لخرابه في أداء عمله،
ومعهم انتظام المهنة في أداء العمل
خلال شهر رمضان وخاصة بالمناطق
الخدمية.

كما قرر المحبوب سحب تراخيص
القيادة من سائقي اتوبيسات هيئة
النقل العام للمحافظين لقرار منع
استخدام آلات التنبيه، وكان الحادث

قد أصدر القرارات خلال الجولة
للإطفائية التي قام بها والتي شملت
أحياء شرق والمنتزه وإلى المناطق
الخدمية بأبو قوير وكهروم والتاسيس
وأراض السوداء.



تس الأرض برق من السحابة السوداء!

قرباً .. بعيداً عن المصيرين الذين استهووا بشارعهم القصر الخلفه
 سيب يثب لوجهه بمخاطات صنع الاستعدادات .. لم يفلح القرار
 رغم مرور أكثر من ثلاث أعوام أن ملأ على صدورنا كما أن ذاقون
 خدماتهم بوجاهة الاستعدادات .. خص على أهله الصانع والشرورات
 التي تتنقل من الراس المصير في جنح الراس .. في السعيد من
 الضيق ظل مطا هذا قصص .. ومطاع على توسيع دائرة المتألمين
 من ١٩٩٧ القاهرة .. وكما عند الصانع والشرورات التي انتقلت من
 الراس الضيق في جنح الراس للاستعداد من الأمان الضيق أمة
 ٢٠ عاما بصراحة .. ليست هناك مطبات أو لجان على هذا السفل
 .. اننا ننظم المزارعين ونظم انفسنا أيضا عندما نرجع
 للسحابة السوداء في حرائق قلى الأرض
 ومازالت في حياتنا اليومية .. فلان أخرى
 في حياتنا اليومية .. فإجابتنا الفلأخرية .. صولة الحل ولكن
 لتعامل معها الحكمة بشانها لجان العامة التي يتكلمون منها

طبعاً .. حريوت سالتجة في حاجة إلى عقابية مختلفة
 لاستعدادها وإمكانية تصديدها كما أن حرائق قلى الأرض ينتج
 عنها مخاطر مختلفة في أوجه من الصمالية السوداء التي خلفت
 القاهرة .. وما حولها .. ان .. هناك مصيبة أخرى تحدثنا
 واستشهد بها بقرات من أراء بعض العلماء الذين استندلهم
 ١٠٠٠٠٠ في صحتهم ثلاثة أيام ٢٠ نوفمبر الحالي
 ●●● يقول الدكتور عصام الحناوي استاذ بعوث الطوب
 بالمركز القومي للبحوث: اننا نلاحظ الأجهزة في مصر والجنوب
 في معاملة المشكلة وإسريتها .. لا أنه ليس صحيحاً أن حرق
 الحطب وحرق الأرض مخلفات البنايات في التراب هو السبب وار
 أن حرق مخلفات الحطب هو السبب لتشتت هذه الطافرة في
 المدن التي تحيطها ان ارامات مثل مدن الكائنات
 ●●● يقول الدكتور أحمد عبدالوهاب
 استاذ علم البيئة بجامعة الزقازيق: وان
 التهرب من لجان الصانع ولجان الكفا
 السكينة مازال يشكل خطراً وسيباً وبسيما
 السكينة فهناك صانع كبير للطافرة تحرق
 نحو ٢٠٠٠٠٠ طن من سوادها يوميا .. وقول بيته

سعيد عبدالحق

القاهرة يومياً بنحو ١٠٠ ألف طن من غاز ثاني أكسيد الكربون كما أن
 هناك أكثر من ١٢٠٠٠ مصانع للطوب لصنع يومياً ٤٠٠٠ طن من
 البصالة في نوع كل مصانع ومخاربات حرائق ومخاربات وكشف
 الدكتور أحمد عبدالوهاب من تلك حريق بدأ في نهاية حريقه وقال
 أن هناك حرائق حرائق للصانع من القاهرة عام ١٩٩٧ .. ثلاثة حريقا
 ٢٠٠٠ مليون جنيه تنبؤ في عام ٢٠٠٠ .. وأيضاً الحشود .. هذه ليست
 ٢٠٠٠ .. بل حقيقة واقعة .. ومخاطر بقرات حشودها مستمرة حتى عام
 ٢٠٠٠ .. في خمس سنوات .. انقضا وسوف تطلق ٢٢٠٠ مليون جنيه على
 حريق هذه القاهرة .. وقارنا في دول يوكا ويضم ونظف الانقضا بان
 هذه القاهرة يومياً بنحو سوادها بعد لحن .. واستشهد هذا أيضا بما
 نرصد مصيبة الأوامر في نفس العدد الكبير مديا

لجنة فرعية ميثقة .. وتتولى هذه اللجنة مادة من حجب
 بقاء .. ويظل قائما رغم أن الحطب في مقلوب رجل الشارع
 واول هذه الألف .. ما يمنع مصيبة السوداء التي تفعل سماء
 القاهرة ويؤذيها ليلها من فرائح الكثر .. ويؤذي بشهر زمامه وقد
 تلاشى في حشوده أو جناه .. هذه المصيبة القليلة .. فربما
 في شعري أكثر وتزيد من عدم لانه .. ومطاع أصابع الأمان
 تقدر إلى عمليات حرق قلى الأرض في محافظات جديدة من القاهرة
 بدأت الكوا مطرات ومبعا وابتا إسوارا على الأمان والتضيق ..
 للصانع أو للزرايين حرق قلى الأرض .. كما نرى آخرين وبسباب
 أخرى أكثر فرائه .. ولهم .. خرجت لهم من وزارة البيئة والزراعة
 وتجهز في مزارع وحول الأرض .. وأيضاً نحن العلاقات الفرعية
 وفرضنا الحطب في صدور صماليها الأولى بإعداد مساحات
 للاختلاف .. حريقها لجان البيئة والزراعة
 وشرتها الحطب ليشأ .. بشرق زوال هذه
 لمة في أصابع الكثرين بالاختلاف ..
 وحقيقة .. مثل هذا الأمان يدعو الحجب
 والسرية .. وبخصوصنا أن من يوجهونه
 من أصابع اللامات العالي ..

إن مصر تزع منذ حزين لم يشك أجداننا وإسألنا
 ومن حولها في كتاباتهم وبكبرهم ومطالعتهم من ظهور مصيبة
 سوداء .. إن حرق زبنا بعد حرق قلى الأرض لا يشك أنه مدمر من هذه
 السحابة هذا من الأجداد والأسلحة .. وفي العصر الحاضر .. يتم
 التلصص بالفتي أن هناك شركة كبرى تدبها على حرق قلى الأرض
 صناعة القوق .. واعتاد هذه الشركة منذ بدايتها على حرق قلى الأرض
 من الزرايين .. واستخدمته في صناعة القوق .. ولم يكن مسئول ولم
 تشر الحطب بل يمس في أن لتنا الحشود بل في شركة ركاذا في
 لظلت ليربها .. أو لها قات وبكيات صناعة القوق في القرب لزرا ..
 واستعملتها بلكيات تصنع على الأطفال مثلا .. إن مكبات تصنع
 على الجيوب بل من صناعة القوق على إمدار أن لتدنية الحطب
 لقص من لتدنية القوق .. إن يحدث هذا ولا ذاك .. وبقرات شركة ركاذا
 لصناعة القوق قامة بالأكثريه وتجارها مديا .. ولم يصمها أحد
 بسوء وتشقير قلى الأرض لاستخدامه في صناعة القوق ..
 والأمر الآخر .. اننا نعلم جميعا متى حرس القوق المصري ..
 الحرس الشديد وبالق على الاستعداد من منتجات القوق .. ومن
 مختلفاتها أنه يبيع قلى الأرض لصانع القوق ويبيع قلى القوق إلى
 مصانع الألبان .. وحتى .. يستفيد منها الفلاح
 المصري ويبيع روث الحيوانات كسماد مديا في يستفهم مديا

●●● يقول الدكتور مسامح شاذوت استاذ علوم الشمس
 والفضاء بان القاهرة أكثر مدن العالم تلوث بالهواء حتى بدون
 حرق حطب أو قلى الأرض .. فالي جانب الغازات السامة التي تلتصق
 وبكيات هائلة بتلوث البنايات لسمات الكبريت المسحوق به دوايا
 بل تصل إلى ١٠ أمتال للكبريت المسحوق بها دوايا .. لا توجد
 للتلوث السامة بكافة في شمال القاهرة بشبرا .. ومبسات
 الاستعد في حرائق ومرة جنوب .. وفي تصاعد من عمليات
 القارح حيث بلغت نسبة التلوث ٣٢ مرة عن المسوح به دوايا ..
 وهذا الرق الأخير الدكتور شاذوت .. لتنتج له تقديرا واحتراما
 نعم .. إن لصانع حطب القاهرة أمانة السبل للصنع .. وقد ارتكبوا
 هذه الجريمة في بداية القوق لأسباب سياسية وليس على إعدام
 حق في العام .. وأبعد حجة حرائق قلى أمانات قلى قلوبها
 استأجرا آلف الحشود من شمال أوروبا حرق فصل القوق
 هذه السحابة .. الألف الحشود .. ولا حجة أن مطر هذا حطب
 للصانع غير صالح للاستخدام .. كما أن مطر هذه السحابة تدمر
 مصيبة القارح والذئق في هذا قوق من السحاب والأشجار من هذا
 ركاذا .. في الحكمة السرية لصورت قلوبا لشبه الحطب في صدر
 صحتهم الأولى واستمر في حشود .. وألنا له وكبريا ولم تطعن
 مديا هذا القوق التي يبيع في التجميع في ثلاثة أمتال .. أن قرار
 فكرة الصيانة نمر ولديا على بيع مصانع الاستعد إلى خارج
 القاهرة .. مديا من فكرة السكينة .. مديا من القاهرة لكن من عالم



المصدر : الأسماء

التاريخ : ١٤/١٢/٧٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

لإعمال في الأردن للذرة ١٩٨٠ قبل بعد ذلك، أن يسود وراء
كلية كبرى، واتهم الفلاح المصري للتدخل بانه يهرب للتجربة
الزراعي، ولا يبيعه للحصول على ثمنه ١٩٨٠ هل هذا معقول،
وخصوصا إذا علمنا أن سعر الأرز هذا العام انخفض كثيرا من
سعره في الاعوام الماضية ١٩٨٠ قبل بعد ذلك تقولون أن للأزراع
المصري يهرب في الأرز، ولا يبيعه ١٩٨٠ اننا نوجه هذه الرسالة إلى
اللجنة الفرعية التي شكلها الدكتور عاطف محمد رئيس الوزراء
أبحث أسباب ظاهرة السحب السوداء والعمل على حلها ١٩٨٠
أن هناك أبحاثا وزارية عديدة.. لجان تشكلت من قبل الناس
للعرض، ولم تكن إلى الأسباب الحقيقية لظاهرة السحب السوداء
والمستخدم لبعض منها ضلعة حرق في الأرز للتجارة في السوق
وطالبت بمنع من المحاسن القوية للسفاحين، وليس حركات
سلبية. بل طالبت بمنعوا للحبس للسفاحين ١٩٨٠، وطالبت بعض
السحب في كبد هذا الرأي، وراحت للقطعة مسورا من سمات
الشرقية واليهودية، وديانة لمرات كبرت منها أمة سوداء وبال
إلها حركات في الأرز، والتي هي حركات في اتجاه التجارة، وتولت
المحافظات وأجست مئات الكهات في إنداء التجارة، وتولت
في سبيلها على اعتبار إنداء التجارة المركزية للبلاد.
هل هذا معقول ١٩٨٠.. أن هناك أسبابا أخرى. أسباب حقيقية للسحب
السوداء التي بدأت تهجم للثلاثين في التجارة وأجراما بهدف
ويحسب هذه الأسباب رئيس سرا. بل أرجعوا إلى إضمار ولفات
وزارة الزراعة المصرية. إنه يحرق زراعة الأرز في التجارة والجيرة
والمحافظات الجارية لها من القوية والمثوية والاستيعابية. وهذه
معاينة القوية للأصدة الحادثة القوية.. هذه المسائل غير
معرض فيها لزراعة الأرز. إن.. هل حيرت السحب السوداء، التجارة
من حرق في الأرز هذه للمحافظات وأوسكن الرياح في وصولها
التجارة، وأجست الرياح مسرعة لاخرت بها أجواء المسمراء
الشرقية في القوية واقتتلت من الاختلاف ١٩٨٠



المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٧٧

للشعر والخدمات المهنية والمعلومات

وزراء الصناعة والبيئة العرب يبحثون بالقاهرة إعادة تدوير المخلفات ومعالجة النفايات الصناعية

وقال إن هذه الورشة ستدرس كذلك إمكانية التقليل من مخاطر النفايات عن طريق التخلص منها بالوسائل السليمة وتزويد استهلاك المواد الطبيعية المستخدمة في الصناعة عن طريق تحويل المخلفات، إلى جانب نشر الوعي البيئي في الأوساط الصناعية والاعتراف على التقنيات النظيفة للصناعات التي سيتم دراستها.

وأوضح بن ظافر أنه سيتم على هامش هذه الورشة إقامة معرض للشرق الأوسط لإعادة تدوير المخلفات والنفايات، وسيعرض خلاله منتجات الشركات العربية التي لها تجارب ناجحة في إعادة تدوير المخلفات.

تنظم هذه الورشة المنظمة العربية للتصنيع الصناعية والتعاون مع كل من وزارة الصناعة ووزارة البيئة في مصر.

كتبت وردة الحسيني

يبحث وزراء الصناعة والبيئة في الدول العربية خلال الفترة من ٢٧ فبراير إلى ١ مارس للتقيل في القاهرة إمكانات تحويل المخلفات الصناعية في الدول العربية إلى مواد ذات قيمة اقتصادية والحد من أضرارها على البيئة.

وسمح المندوبين بالحد من طائر للتدوير العام للمنظمة العربية للتصنيع الصناعية والتعاون بأن ذلك سيتم خلال ورشة العمل التي تعقد تحت شعار «تدوير المخلفات ومعالجة النفايات الصناعية سعياً لبيئة نظيفة» ويشارك فيها عدد كبير من ممثلي الشركات وجمعيات رجال الأعمال وأجهزة البحث العلمي والنقابات والاتحادات العربية إلى جانب ممثلين عن برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومنظمة العمل العربية.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٧٠٠ للمشرق والصحف والمعلومات

العلم ينجي في تخفيض ثقلات السيارات - زيادة عمر الإنسان وسنوات

كتب - وجيه الصقار:

إذا تمكن الإنسان من تخفيض نسبة إلقاء الملوثات والفساد المحيطة في بيئته خاصة المصنعة من السيارات، إلى النصف أي بنسبة ٥٠٪ فإن ذلك سيؤدي إلى زيادة متوسط عمر الإنسان إلى أكثر من ٥ سنوات، وتحقق نسبة انخفاض في الوفيات الناتجة عن أمراض القلب وضغط الدم بنحو ١٠٪ وكذلك انخفاض نسبة الإصابة بالأمراض والوفيات بنسبة ٥٪ على الأقل. هذا مايلكده الباحثون في جامعة أيوفا.

ويشرح الدكتور أحمد عبد الحفيظ إبراهيم أستاذ الأوباء بجامعة أسيوط بأن الدراسة التي أجراها الباحث أن ارتفاع نسبة بعض الأمراض بين المواطنين ترجع لارتفاع مستوى معدلات التلوث الناتجة عن أنشطة الورش الصغيرة ومحطات توليد الكهرباء ووسائل المواصلات وحركة الطيران فوق المدن وأعمال الحفر والبناء ومكبرات الصوت والضوضاء للترفيه التي تنبعث من الأجهزة وهي في معدلاتها العالية والثابتة تؤثر في الجهاز السمعي، وتسبب مضاعفات نفسية وعصبية يتعرض لها، وكذلك الأمراض العصبية الناتجة عن الاضطرابات الهرمونية، حيث تتسبب في تصلب الشرايين وأمراض الشجوط والتهرب بالقلب والتمتع والتمتع المتفلسف وما يصاحبها من الام والقراس والظهور والفاسل بل وتعدى ذلك إلى ايجاد سلوكه سلبى لدى المواطن تجاه المجتمع، والميل للشعور بالعوانية تجاه الآخرين. وأشار الباحث في دراسته إلى أن أهم الملوثات الخطيرة أيضا تتمثل في مخلفات المصانع سواء الكيميائية أو البترولية والمخلفات التي يتم حرقها، حيث أصبح غاز أول أكسيد الكربون أخطر الغازات السامة عالم السيارات. وقال: إن حل المشكلة يتمثل في نشر التوعية بين المواطنين لأن مشكلات البيئة ترتبط بالسلوكيات والدرجة الأولى والحرص على الصحة العامة، مع ضرورة تنفيذ القوانين الرامية تجاه مخلفات المصانع.



المصدر : الأهرام

التاريخ: ١٤/١٢/٢٠٢٠

النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

«البوت» وقبالة القاهرة الكبرى

[illegible]

د. سینیوت حلیم دوس
عضو مجلس الشوری

وأخذت المراهات القليلة لتصبح جزءاً من
القاهرة ورواسياتها القديمة على طول القاهرة حيث الفلل السعيدة والسوداء، والتوابات
الأنانية بأنها لن تختفي، يستعصي القليل القادر على التمسك به في ذات أكثر الأحياء الاندساس
الحديثة بمرور الوقت. وبالمقابل، فإنها كانت تترك في طورها من قبل
التي تظهر بعد أن أصبحت أسس المصالح من قبل الناس الذين هم في المكان
لحسن ما كان. حتى هذه المراهات الجديدة التي أصبحت الآن في مساحاتها، لها
أفكاراً أقل من السعيدة في نفس المستطير على الرغم من تجمعت من قبل ما كان. فجاء
الوقت وانتج العديد من الأحياء لارتفاع الكلفة وعلمنا تلك من الأحياء الحديثة والتي
المستطير الأنساني في التشابه. في كثير من الأحيان على معماريه في الأحياء،
وبداخلها في منافسة بغيره التي جعلها تهاجم بعضها البعض في نفس الوقت. في حين
من مستحيل استيعابها عنه بوزع على وجهه. ومن وجهة نظرنا في حين الحديث
في الأحياء الحديثة والتي أصبحت الآن في نفس المستطير على الرغم من تجمعت من قبل ما كان. فجاء
الوقت وانتج العديد من الأحياء لارتفاع الكلفة وعلمنا تلك من الأحياء الحديثة والتي
المستطير الأنساني في التشابه. في كثير من الأحيان على معماريه في الأحياء،
وبداخلها في منافسة بغيره التي جعلها تهاجم بعضها البعض في نفس الوقت. في حين
من مستحيل استيعابها عنه بوزع على وجهه. ومن وجهة نظرنا في حين الحديث

وطلب مني إجراء مقابلة مع كبار المفاوضين، وبعدي الور شاركتها - وبمصحف قلمته -
 ينتج أحدث أنواع الطيور، من الموصفات العالية باستخدام القمامة غير ذات الهوية
 بمضغاف السليكا (البرمل) وتبين ذات الذراع العامل من بقايا القمامة والسليكا
 عازلة عن عالية إذ تحفظ الحرارة في أو الحرارة كما أنه غير مفيد للاشعاع إذ يعتبر
 عازلا ذا درجة عالية وبلازما والرطوبة أو الحرارة

واللهمة أننا في مصر نفتح بابنا لكل استثمار اجنبي بشروط لا تشمل ميزانيتها عبا جديدة بمعنى ان نظام (البوت) يجد قبولا لدينا ونحن نشجعه، ويتم الاتفاق على مدة الاستغلال بين الاطراف المتعاقدة.

وقد زعمت المصلحة - ابتداءً من مثل هذا - لتسعين سيجت مصر فكل من أثر المصلحة
أسوءها، والتمساق والحرارى ونى الكيتوريا وتقتلوا الأرضين وإسفلتوا مراردين أنزلات
رسالت هوا، والقاهرة ومن الجاني تصدى هوا، للقاهرة القارة نيا هوا لى ليدى القارة الغرب.
وعتو الزبارة لى القاهرة لغرض مشروعه أنهم على أبلى الأرض.. فقبل
لى أن يمشى بطلب الكامل من المهجدين والتمساقين والقانونيين
برام الحقد والحمل للثورى بشرط أن يصدر اتباع الشمامسة من الطب
الجديد لى الخارج لتعطى نقات الانشاء أو يصدر جزء منه ويبنى الباني

وأخشى ما أخشاه أن يقيم أصحاب المصلحة في استقصاء دراسة هراء الفائرة والمعنونات القديمة للتخلص من ثقافة القاذورة وبغيرهم للتأريخ والحقبات أمام هذا المشروع الجيد الذي لم يكلف الدولة شيئاً بل سيمكنها من التخلص من تلك من ثقافة الفالافرة الكبرى بعيداً عن ثقل الأوزون والاعتباس الحراري.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/٤/٧٠٠

للنشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

محنة فضائية بأسوان خلال ٧ أشهر لاستقبال الصور الفضائية

كتبت - ماري يعقوب:

تقام بأسوان محنة لاستقبال الصور الفضائية بتكلفة ١٠ ملايين دولار، وتبدأ عملها خلال النصف الأول من العام القادم، وذلك من خلال اتفاقية بين الهيئة المصرية للاستشعار من البعد وعلوم الفضاء وكل من كندا وأمريكا والعموم الأيرلندي. صرح بذلك الدكتور طارق الهان استاذ علوم الفضاء. وأضاف أن ذلك يعتبر خطوة كبيرة المدى في اتجاه مشروعات التنمية والتخطيط العمراني وكل ذلك فضلاً عن دراسة التغيرات البيئية وتشخيص الشحار والبيئة الجوفية والتغيرات في نسبة الأمطار على البضعة الأتوبية وتأثير النيل بها. وتقوم الصور الرادارية الملتقطة بالأمر الصناعي بتحديد ووصف نصبة تآكل البحار والزيت ومخلفات السفن العابرة وتحديد الأزمان والمكان والبرود في نفس وقت المخالفة مما يسهل شديد للثائقين وتراخيص المخالفة عليهم وكل ذلك وتحصيل القرارات قبل هروب السفينة.



المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ١٤/٩/٢٠٢٠

للنشر والخدمات المكتبية والمعلومات

رای بالعدی

[illegible]

ولكن لأبعد من القرعة صواب الأرقام، فوجه سكان العاصمة العريقة والتي تعتبر واحدة من أعرق وأكبر عواصم بلدان، فإن ما مستهم قد غرقت في شبر ماء، نطقت السيارات تحت الاتفاقي والكباري، وصل ارتفاع المياه إلى أكثر من متر في أكثر من الشوارع، الفين لوث الغذاء، الحواري والعديد من للشوارع أصبح المجر فيها مفاصلة خطيرة، بل ما يمكن أن يتعرض إليه أي فرد لا يتفكر فيون السيارات أن ينظر، في الملوك.

يزاحل على السكينة
وعادت التماثيل لتدب على ألسنة سكان القاهرة، أول سؤال من السائلين عن
الحدث الجديد الذي صاحبه ألباح والجماع الضخم في الأحياء هو: هل هناك ما وراء
أمن في زحف رصف الجدران، وحصر البقاع والقبائل بالحيات؟ أم أن
الضوابط والحدود لم يجر كشفها أبداً من جديد -صراحتاً أو كاذباً- لأن
صنعها على يد رجل على علاقة حميمة مع الرئيس؟ هل تعرضت لها أيدينا مثل سائلين
منسحبين السائلين عن مثل تلك القاهرة التي كشفت أفعالها أمامنا مرة فجدوا
في سبيلهم وفيهم وفي سائرنا كجديري أحمق أحمق في القاهرة التي
مها والجميع يتسخر منها على هذه الحجة عند طول الرعب ولأولها، فصل الشتاء وما
يأتيه من شتاء

عليها الآن أن توليه كل مقصر في عمله. نحاسب كل مهمل في أداء واجبه. ندوس
الأسباب التي تؤدي إلى تفشي الفساد واتعصب به لم يعد هناك وقت للكلام
المتعصب بحزب الله. بكنها إلى الله الذي

فكرت السابعة السوءاء وألف ذكر للأطال التي خلصت منها وأصبحت الإصم
 التي تسبب في تعطل مصانع الخسرة يوم كل بقو بخرين الجنيهات
 وأهل ملحد وجهنا نفتح ملات الضامة التي تنتشر في كل مكان ويتم حرقتها جهاراً
 نهاراً دون أي تدخل من أي سلطة أو جهاز مسئول حتى لا نفاقا بالمصاحبة السوءاء
 فخرج لنا أسنانها زرقعت في صرعا علهنا وعلى تصرعنا على البيتة وإن
 كل شيء تعلم أتعلمها

■ محمد طنگاوی ■



المصدر : السطحة

التاريخ : ٢ / ١٢ / ٢٠٠٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



على ورق والتلوث ما زال

مستمر



النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

المصدر : المرفد

التاريخ : ١٩٨٣ / ١٢ / ٢٠



علماء البيئة : مطلوب تكثيف الجهود العلمية والسياسية والاقتصادية والإعلامية لمواجهة المشكلة

سياسات السوق تسبب في استخدام

البحث العلمي لحل مشكلات البيئة

هذه التشرعات وتنتج مشاكل بيئية من عدم تلبية القانون
٤٨ لسنة ١٩٨٢ الخاص بمسألة نهر النيل والجاري لتأثير
من التلوث، وكذلك التشريعات كإسقاط أحد من
الخصوشة واختلاف المادة في شهر تلك مما طعس في
حياتنا البرية ومن هذه التشريعات
- قانون رقم ٢٨ لسنة ١٩٧٧ في شأن تنظيم
- القانون رقم ١٧ لسنة ١٩٨١ في شأن تنظيم
استكمال مكبرات الصوت
- القانون ٤٤ لسنة ١٩٥٥ بشأن السهيلات والموارد
الغدير
- قانون ١٤٠ لسنة ١٩٥٦ في شأن إضلال الطريق
المارة
- قانون العمل ١٣٧ لسنة ١٩٨١
- قانون ١٧ لسنة ١٩٧٨ في شأن مواد الغدير
- قانون ٥٩ لسنة ١٩٦٠ في شأن الإعانات المالية
- قانون ١٧ لسنة ١٩٨٤ الخاص بالري والصرف
- قانون ١٢ لسنة ١٩٧٢ الخاص بالخطات المسألة
- القانون ٥٢ لسنة ١٩٨١ بشأن قتلها من قسود
الغدير

٩٩
البيئة من غول التلوث الذي ألتبس
الهواء والماء والحيات؟ ومن يخطئ
للواطين الغلبة من شبح لوت الذي أصبح
يطاردهم ليل نهار بسبب أمراض التلوث؟
الفر بين أن هناك وزارة كاملة مسؤولة عن
البيئة ترأسها وزيرة مسؤولة عن حماية
هذه البيئة وبالتالى حماية صحة المصريين
من خطر التلوث ولكن الحقيقة المرة تؤكد أن
هذه الوزارة الحديثة ما زالت صغيرة
بالقوى بشان الوزارات .. فمصر ٣ سنوات
قط .. وللشك أنها وزارة متشابكة مع
وزارات أخرى ولا يمكنها العمل بمفردها بل
حال حيث يتداخل اختصاص الوزارة مع
اختصاصات وزارات العمل - الصحة -
الداخلية - السياحة - شئون مجلسي
الشعب والشورى - الإسكان والمرافق
والجتمعات العمرانية - الاقتصاد والصناعة
- إلى آخره مما يجعل البيئة وزارة بلا
سلطات .. وليس أقل على ذلك من قبلاص الذي
تخضع به الدستور .. ذاتية مكرم عبيد -
وزيرة البيئة إلى التآكل فقام منذ عام تقريبا
شدد شركة السكر والصناعات - واتهمت فيه
لشركة بمخالفة قانون البيئة والقائم
مخالفاتها في نهر النيل .. مع أن شركة السكر
أمدت لشركة كاتادامية للحكومة للتلوث بها
القطاع من البيئة وحمايتها من التلوث !! وهي
لويست لشركة التوحيد للتلوث للبيئة حيث
يوجد أكثر من ٢٨ مصنعا تلوث البيئة ونهر
النيل .. كل هذا يؤكد أن الحكومة في
دفعها باعت القضية .. فمن للبيئة في
مصر لأن وكيف يمكن حمايتها ؟

الحدود من البيئة وتلويها وخلق حمايتها تهم متجدد
التشريعات علم البيئة في مصر صدرت منذ منتصف
القرن العشرين حيث وضعت عدة القوانين كقانون
في حفاظ على الصحة العامة وعدم انتشار الآفة وبما
الرسوم للتلوث عام ١٩٤٤ بشأن تلوث مياه الجارى
والغدير .. والقانون ٢٦ لسنة ١٩٤٦ الخاص بربط الجراء
والاستخدامات والقانون رقم ١٥٦ لسنة ١٩٤٧ الخاص
بتسوير الأرض والقائم على تنظيمها والقانون
رقم ١٥٩ لسنة ١٩٥٣ بشأن تلوث النيلين والنشور
والغدير

حجر على ورق !!
تؤكد للوزارة التي أمدتها التكميلية البحث العلمي
والشكرا لوجيا عن التشريعات البيئية في مصر - صدور
العديد من التشريعات لحماية البيئة - إلا أن هناك مسمما
كثيرا اقتصاديا واجتماعيا وبيئيا خلد من تلبية معظم



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفيت

التاريخ : ١٩٦٢ / ١٠ / ٢٠

والكتابة للثورة لأنها لم تتكلم فيها مع الانضام في الصانع.
وهناك مثال لنشر ذلك وفي بعض أن السند من انهماك
مدم سيرات الانويس يتصلق بتركيب شكسان علوى
السيرة والواقع أن مثال هذا لشكسان لم يفعل سوى
توزيع مدم السيرات على ارتفاع أكبر مما كان في زيادة
جوعنا للثورة التي يتعزز لها الناس.
والا استمرت عمالة دراسة كيفية انطس من فدية
الذين كان من مدم سيرات كما استمرت عمالة دراسة
المصرف في الجراي المجرى لجرى الاستكشافية سنوات
طويلة وتكلفت حوالى مائة مليون جنيه دون ان تحصل في
الحل المثل.

١- معلومات

والصالح في محصل أن هناك في مطلبات لاساسية
للعمل مع قضايا الجبهة في
لذا تمديد القضايا ذات الأروى للتحفظ الامانة من
الإمكانات الجسدية والذاتية للامانة واحد من تفهيت
الجبهة.
قائى وديم برتراج نضى محددا لدراسة وبحث هذه
القضايا لإيجاد الحلول المناسبة لها.
ثلاثة أواخر لكونها لاساسية للعمل القسلي الجاه
للتعظيم.

ولما تأسر للبركانات اللازمة لدراسة وبحث هذه
القضايا.
ولك أنه يجب أن يتبع اختيار لرويات العمل القسلي من
والا تمت وحالاتها القومية مع متعة ما جرى في الحال
العمية الذواتية والاسترشاد بما يصبوا. حتى نستطيع
أن نحقق برصها زنها بذلتا في تحقيق ما يسعى
بالتمية لخدمة!!

أما مدم مدم رئيس قسم الامراض الوبائية ولبس
الاستعمار ومدير المركز القومي للسوم ليدول على
الفرق من تعقد آثار الجبهة وتغلغل الانبياء والانتعاج إلا
أنها غير مستعمية على لعل ولكن شغلها وتعقيدها
ويوجد مشاكل اخرى كثيرة تواجهها مصر يستلزم أن
تكون مواجهة مشكلة القثوث مدميا والقثوث القسلي
على وجه الخصوص مواجهة غير تقليدية ليس من طبيعة
طرق المعالجة لبعى محدودة. ولكن من طبيعة أسلوب
المعالجة ومن ناحية أخرى تشاجر جود الافراد والذاتية
في مراحل التخطيط والتطبيق والرفاية .. كل ذلك في إطار
هذه مبادئ العمل.

ويجب أن يراعى على ضوء خطوية القثوث وحجمه
والواقع المعالج المدموع بحيث توضع خطة لخدمة العلاج
القثوث القسلي يتم تنفيذها على مراحل زمنية وفقاً
لحجم ونوع خطورة هذه القثوث كما يحد في الاعتبار
معدلات وجود كسبات القضايا وواقع كسبات مسحات
المصرف واختار وسائل المعالجة المناسبة للظروف الحالية.
١- اختيار الكادر لوجيا متفينة لتدريب لعمال للتحالفات
لسلطة العمل.

٢- تجميع القسرات والقسرات على علاج مختلفاتها
استنادا لبل سرورها ومدمها اقربها ميسرة لمواجهه
تكافؤ هذه المعالجة لرافها من بعض القسرات.
٣- جعل واستجواب التكاثر لوجيا مدمية لوج كسبات
الإنتاج والخدمات إنتاج كافة وسائل الحفاظ على الجبهة
والتحكم من القثوث وكافة.

١- إنشاء نظم معلومات وقاعدة بيانات للانشاء القسلي
ومركبه.

٢- إنشاء شبكة منطوية لرصد القثوث على والقسلي
على وجه الخصوص.

٣- دعم الأجهزة العلمية
٤- إنشاء مجلس بية في كل محافظة به مركز معلومات
للتعريف على مصادر القثوث ووضع خطط للتحكم
مها.

٥- تطوير القائم للقانون الجبهة الجديد وتطوير كافة بنوده
لأن من حق المواطن أن يحيا في بيئة نظيفة خالية من
للقثوث.

٦- حملة نهر النيل من مدمية حتى مصبه في القثوث
بالقوات ثقافية وعلمية مع دول الجوار.

٧- ربط بين القسرات القساسة والقثوث القسلي
والتخطيط الإنشائي الذي يدم تهيأا بنيتها للمصريات.
٨- وضع خطط المصيرية والمتوسطة وعربية التي لعل هذه
الشكلا بشكل متكامل.

٩- اختيار المصالح لمجم خدمات البنية الانشائية اللازمة
للمناطق القسسية الجينية.

١٠- مدم توصيات المصريات وأعمل على تيسيرها ومتبع
للولها.

١١- انضمام مدميات التجديد والإحلال بالمساح
لتحقيق للرويات القسسية في كسبات.

١٢- مدمية من للخدمات والممرات.

٣- خطة مدمية

١- يوسف مدم الجيد - استعد الجرافيا والمناخ بجدة
القاهرة بالقول مثال الأول مدميا في المحافظة على كوية
وتخطيطها من القثوث حيث إنفا مسكنا في مرحلة
متوسطة من الخطى بكسبة البنية وأم تصل إلى نسبة
خطى ١٠٠٪ .. لكن لا يستطيع أن يخدم بأن الهراء
للسد ١٠٠٪ في ١٠٠٪.

٢- القسب تختلف من مكان لآخر وبين الامكن الجرفية
والساحلية فهناك تباين لدرجات القثوث.

٣- القثوث بملة علمية في مصر من ناحية الجوده ومتر
أول للدراسة.

٤- والسف أن المناخ وقشر ملاما على ثورت الجبهة
فيما كانت الحفلة حركة قروا بها مدمية لعل يقصر
قار في الطبيعة القسلي من الجوار لهذا يحد القثوث من
العمل القثوث تزيد من ارتفاع درجة الحرارة.

٥- كذلك زيادة بشار لعل .. كل هذه العوامل تساعد على
تكرس القثوث والمناخ في مصر ويتم بهذه الخدمات
لمصر مشكلة ليست شديدة في شغل الارواح .. لافراح
الجينية القسسية في رواج القسليين والأشباب بعد هذه
الارواح عسلا من ممول القثوث لأنها تقي كوية مسحة
والأراض والأرض .. والى فإن افراح مدمية تسعد على
القثوث والقسا تتكلم مع.

٦- والى القسب لعل .. يوسف انه لاد من أن تعلم المصالح
الجينية في مناطق بعيدة من السكان. أما المصالح القسسية
لأفراد من مدم والفلان واستعمل مدم وقدره قليلة
الخطوات.



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوف

التاريخ : ٢٠١٩/١٢/٢٠

ويجب التفحص من السفارات القسبية التي تتخذ
سمومها من خلال عوامها في صفوف المصريين.
ويعد استخدام لورده كيناشي كالحطب والحطب القوي
لكاها عوامل تساعد على ثلوث البيئة .
معالجة توزيع الكثافة السكنية وعدم تكسيها في الثالث
والعمل على إزالة التلوثات الخطيرة والتشجيع
فالأصغر شتمن التلوث من الهواء . لذلك يجب عمل
حزام أخضر حول القاهرة من قشور الشجرية . وعمل
لمنظمة خضراء مثل حقبة الحاصل من الجيوب الفرس
والجوب الشرس . وذلك لأن لشمل الأرض زينة .

قائمة البيوت
أما د. عز الدين الكسار . رئيس قسم السموم
بكلية الطب جامعة القاهرة فطلب بعمل دراسات على
لبن الجيوب والطب والعمل على قشور البيوت في المدارس
حتى يتأكد من سلامة على حب البيئة .
مدرسة القومية الأصيلة من خلال عمل برامج
للحفاظ على البيئة .

تقوم وزارة البيئة بعمل كتيبات لتوعية الناس بتدوير
في التكتيات وعمل على تنمية حب الطفل للبيئة التي
يعيش فيها وكيف يحافظ عليها .
أما على لورده القوي فتقدم بالاجازات التي تقدم من
التلوث . مثل مرآة المصانع والتشجيع الدراسة على
الطلاب وعمل لورده القوي في تنمية البيئة .



النشر والفعائد الدفعية والمعلومات

المصدر : الوفاء

التاريخ : ٢٠٠٢ / ٨ / ٢٠

٢٠ ألف نسمة مهددون بالموت بسبب محاصرة مقلب قهامة بنها في قرية ميت راضي



أحمد محمد



جمال أحمد

القليوبية - محمد عبد الحمود:
القرية «ميت راضي» إحدى قرى مركز بنها تضم بين
دومها مئومة كبيرة غالبا لا يسمح عنها للمستوطنون لأنها
بمجرد من لهموم وأهلها بسطاء لا يرغبون في دخول حرب
مع المستوطنين.

أخرج القاطنة تكشف مشاكل القرية من خلال إهدتها.
وقول جمال أحمد شاهين «مهندس زراعي»
للخطة كانت عبارة من حجر موهب للفقير والذي كان
يعود أكبر ثروة سمكية بنها وكانت بمثابة باب دخل
للك أسر وكانت تستاجر من قبل الإصلاح الزراعي وأجالة
حول مجلس مدينة بنها للخطة من جة إلى دار جهنم.. فقد

استولى علي الخطة وحولها في
مقلب عمومي لقائمة القليوبية
بأكملها!!!

من مختلفات المستشفيات
والوحدات الصحية ومخلفات مصانع
الزيت والصابون ومصانع الألبان
ومخلفات كسح بهارات أعصر
السعي والمجازي وقهامة القرية
والنزل والوحدات للمالية والميونات
النافذة.. لدرجة أننا نعتننا علي
المحور علي جثث مبهدة بفلفل

القائمة!! أقرها مشورتا علي نصف
جثة إنسان وقام لوزير مجلس للبيئة
بملئها بتخلل أكرام القائمة!!!
وكشفت الحيوانات الخساسة
والخسرات والفئران والشماع
والذئب وأبو قريظ.. حتي أصبحت
الأريئة في الأيسر الوحيد لأبناء
القرية.

ويضيف صابر حسن عبد الجواد
معالقة: لجنا كثرية الضئون
الصحية لانقلنا من الأراض

للشعيرة بدأ من الحرب والذين
الرؤي والمساسية والأراض
الولدية والتيلور والأزرا والتي
حاصرت القرية ولم نجد أي مسئول
يتحرك لك هذا الحصار حتي هبت
القرية في انتفاضة وأرقلت سيارات
مجلس للبيئة وشتمتها من أثناء
تمادتها لتخلل القرية وسط اللذان
وخسرت الشرطة وتمادنت معنا
بالكرابيج!! إلا استمر الوضع علي
للك مستعظم علينا منازلنا لأرتفاع
منصوب، لاياء الجوية في الوقت
الذي لا يوجد فيه صرف صحي
بالقسوة.. تكسحنا بالشكوي
للمستشار علي حسين محافظ
القليوبية الذي خسر في القرية
وعندنا بالمل ولكن هذا أمل لكسر
كثيرا علينا..

ويعلق أمين محمد محمود طلبة
- قائلا: هناك أكثر من ٢٠٠ ألف
مواطن بالقرية يعيشون وسط ٢٧
فدان قهامة!! فالقائمة تضيق بالوحدة
الصحية والمدراس والمساجد
والدخان.. وهناك كثرية أخرى في
قهامة مجلس للبيئة بفعل مجاه
للمصرف للثوث بالنتفقات علي فرع
مصرف لتصريف لاياء حتي لا



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفد

التاريخ : ٢٨/٩/٢٠٠٧



محاذل أجداء القرية محاصرة بمقلب لقاعة مساحة ٢٧ فلكاً

سنوات ظهرت حالات كبد و أمراض
معمية و أمراض و أمراض و أمراض
ماتت في جميعها بنها و أمراض
استقرت القرية و أصبحت المنطقة
محصنة تكسب لهم علي حاصلي
صحة إيجابي موت راضي الدين يبلغ
عندهم أكثر من ٢٠ ألف نسمة.
وفي نهاية الجولة قال رشاد محمد
عامله: تعاني القرية من مشكلات
مزمنة بجانب مشكلة القمامة لعدم
مشكلة الإصلاح الزراعي والمواطنين
الذين يسكنون علي أرضه منذ
عشرات السنين ولا يعيشون بهم
محاذلهم وتضرعهم رقم تقسيمهم
بخطوات لشراء هذه الأراضي
ومشكلة عدم التواجد الأمني والقرية
والصنوبر العشوائية والوحدة
المسحية للثقافة ناشأ في وجه
للرشي والتي لا يوجد بها أي أحياء.

وتعمل فيه تصريف المياه بوسائل
القمامة مما يهدد منطقة شرق القلعة
بأكسيميا والنشل الكروي والتكبد
شهود أجداء القرية المحمية هل
وسمون لا بأية المواطنين؟

ويخسر محمد السيد عطية
الحامد في الامانة المستمرة لأجداء
القرية من جراء الأراضي حيث
وتوجه المشرات يومياً في مستقالي
الجامعة بينها لعمل جلسات تفليس
صناعي لتدريج أن للمالك حصول
مستشاري الصنوبر لندسجوع
والقرية لعلاج الحالات للمصابة. ورغم
ذلك لا يوجد تمركز من المستوطنين
كل ذلك بالاضافة لعدم القمامة
وروائح المواصلات للوحة ومن رجمة
الله علينا ظهور أبو عثمان والأ لخرج
القرية علينا.

لما محمد حسن خليفة «موظف
فيقول للشكلة مستمرة منذ ٣



المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ٣ / ١٤ / ١٩٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشاهد للتلوث الاجتماعي

كثر في السنوات الأخيرة استخدام عبارة «التلوث والتلوث البيئي» في مظاهر مختلفة الناجمة عن تلوث التربة والماء (مياه الأنهار ومياه البحار والبحر) وتلوث الهواء) في جانب التلوث المسمى التلوث من تلوث مظاهر الخضراء وكذا التلوث البشري الناجم عن الانتقال إلى مظاهر الجمال العمراني والتخطيطي وبشره الخضراء والحدائق إلى غير ذلك من مظاهر تلوث البيئي الذي يمكن بشره على لحظه بالانسان هو المسئول الأول عن تلوث البيئة وهو المسؤول الأول إن لم يكن الوحيد بسبب التلوث البيئي.

ولكن ينبغي أن لا يغيب عن البال وجود أشكال أخرى للتلوث، والتي في مفهومنا ما يعرف بالتلوث الاجتماعي. وفي تقديرنا أن تلوث الاجتماعي هو تلوث مظاهر التلوث لما له من انعكاسات سلبية خطيرة على الحياة الاجتماعية بصفة عامة بل هي في واقع الأمر السبب لتلوث رداء كل مظاهر التلوث والتلوث في المحيط الحيوي للانسان داخل المجتمع البشري.

لقد اتسعت الحياة الاجتماعية المصرية منذ القدم وسياسة مسمومة من القيم الاجتماعية والتقاليد التي تجد مصدورها في معتقدات دينية وأسطح ومعلومات دينية نابعة من واقع الأرض المصرية وبخاصة تلك القيم والتقاليد التي جعلها لم تكن القوى الاستعمارية وغيرها من التلوثات الخارجية من الاختراق الكامل لها ملاما

حدث في أماكن أخرى كثيرة من العالم فيها تمكن المستعمر والسفيل من طمس الهوية الوطنية وأحلال الثقافة والتقاليد الأجنبية محلها. لقد أثبت الإنسان المصري قدره على حماية ذاته ومكوناته من التلوثات الخارجية على مدار تاريخه الطويل. ولعل ذلك كان سببا لبحث القوى المعادية للثقافة المصرية القديمة فيما خلفا من مظاهر أخرى تستغلها للتأثير السلبي على مفردات وتقاليد الإنسان المصري وبخاصة شخصيته وقويته وقد وجدت أن السبيل إلى ذلك هو التلوث الاجتماعي، مستغلين في ذلك ضعف الناس للمصرية المصرية أمام الغزوات للأمة ومظاهر التنقية الحديثة وتارة تأثير وسائل الإعلام خاصة المرئي منها، إلى جانب دعوى ورعاة التلوث وغير ذلك من وسائل إضعاف القيم الاجتماعية داخل المجتمع.

إن ما نلاحظه اليوم داخل مجتمعنا وإلى محيط علاقاتنا الاجتماعية في بعض مظاهر السلوكية يدلنا على أن تقاوس الخلق والتحدي من اتساع نطاق هذه المظاهر في حال عدم انتبه إلى أسبابها والعمل الجدي لتقويضها وتصحيح مسارها.

الأصل في الإنسان البراءة وحسن التية مصلية طبيعية ومبدأ البراءة كافة النظم القانونية للطريقة في مختلف دول العالم. ومبدأ هذا البراءة أن يعامل الناس بعضهم بعضا بحسن نية وأن تتعامل السلطة مع الأفراد على هذا الأساس إلا في حال ثبوت العكس ونقول هذا ثبوت العكس بمعنى عدم اشتراط عدم البراءة بل سوء التية بل لابد من وجود الدليل على هذا ولكن هذه الملاحظات الإيجابية والسلبية الإنسانية قد أصابها تلوث نتيجة الاستقلال السياسي لها وإسائة استخدامها من قبل البعض الذين يمكن تارة غير مسبوقة. وهو الأمر الذي أدى إلى أن صار التعامل للتلوث بين الأفراد والتعامل للتلوث بين الأفراد وبين السلطة محكما بعيدا عما كان شاملا وهو اشتراط سوء التية إلى أن يتجلى العكس. وقد أدى ذلك إلى فقدان الثقة في التعامل البيئي في صورة مختلفة مما انعكس سلبا على شكل وضموم العلاقات الاجتماعية وفصل للتدين المتمثل والفردية وعدم الاندماج إلى شكل من أشكال التماثل. ولم يتوقف ذلك عند حد التماثل في مجالات ذات طابع مدني وإنما امتدت حتى إلى تكوين الأسرة حيث تزايدت الشكوك لدى أهل البيت في مدى وفاء وإخلاص للتلوث إليها لخطبتها. وتعتمد إلى فرض شروط تعجيزية اعتقادا



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٤ / ١٩ / ٢٠٠٠

بأنها تضمن البنية أي التعامل منذ البداية على أساس أن التقدم إليها سيرة ثانية، وكذلك الحال بالنسبة لآل الأين، حيث يلبسون من البداية للعديد من التساؤلات حول نوايا أهل البنية الأمر الذي كثيراً ما يتسبب في عرلة الزواج.. ومن جهة أخرى، وفي مجال آخر من مجالات التعامل الميكاني، تتعامل أجهزة السلطة من شريحة وقضاء وأجهزة إدارية مع الأفراد باقتراض ضلوعهم وإلصاقهم، الأمر الذي قد يتسبب في كثير من الضلال المالية والمعنوية يصعب تاركها بعد ثبوت البراءة مما ينتج عنه الكثير من حالات الاعتزاز النفسي والأمراض الاجتماعية التي تهدد الاستقرار الاجتماعي، هذا إلى جانب العديد من مظاهر إهدال ميدان الأصل في الإنسان في البراءة التي نراها داخل مجتمعاتنا في علاقتنا المتبادلة الإخلاص والضيافة والقداني في مودة الآخرين مقروعة بتهنئتها الخطر الآن نتيجة تصرفات البعض الذين طغت على تصرفاتهم مطامع الكسب للذي بكل الطرق الشرعية وغير الشرعية والأخيرة منها بصفة خاصة، ولتحموا من أصول التعامل الأخرى والذين والسياسي، ليس فقط في مجالات العمل بل استند الوضع للسلطة إلى دخل الأسرة تتجسدة

د. إبراهيم العناني

لضعف الترابط الأسري، وأصابتا إلتقانه، وهو وضع يحتاج إلى مواجهة جريئة وحاسمة من للتخصصين من علماء النفس والأشعاع، حتى لا يتفلسف الوضع وترتد مخاطر، وتجد مجتمعنا وقد انهارت أركانه وفشت بنيانه، ونحن في وقت نحتاج فيه وبصورة ملحة إلى ترابط اجتماعي يرفع إلى قمتيه روح مستوى للتفكير. للتفلسف الشريف مفهوم أساسي لنقع عجلة التقدم والتتبع في المجالات الاقتصادية والثقافية والاجتماعية، ومع ذلك نلاحظ في حياتنا اليزيد من يحاول ويوسع جاعدا نمر فتمه وإعلاء مفهوم التفلسف غير الشريف بامتزاجه الأسلوب الوحيد الذي يمكنه هو وإساقه من الضمضاء من الصعود والهيمنة. إن التفلسف الذي يولي به المجتمع هو ذلك الذي يتمثل في معنى كل إنسان إلى الزنقاء بستره بالإخلاص والقداني في العمل، نونما جند أو حميد للآخرين، بينما ما نضاهمه من تصرفات لبعض على كالة المستويات من العمل على تدمير وإبعاد من يراه الأفضل منه أو مخالفا عنه لأنه يعتقد خطأ أن السبيل الوحيد لظهوره هو إختفاء الأفضل والأحسن، بحيث لا يبقى غيره ظاهراً. وندفعه ذلك إلى سلك كل السبل من نفاق وإسائة للآخرين وتطبيق للأكاذيب منهم وشهادة الزور، والتألف كثيراً ما يجد من يستمع إليه ويحبه قوله عن إقتناع زائف أو عن رضا عنه ظاهرياً، باعتباره ما يقوله قد لاقى رغبة عذائية لديه ضد نفس الشخص المستهدف. لقد تسبب ذلك في ظهور ما أطلق عليه حمزب أعداء النجاح، وهو حزب يضم عدداً من ضحايا القديسين والمعتولة جمع بينهم الحميد والحميد ضد الآخرين. بهذا هؤلاء الأشخاص يعانون خطراً وتهلوعا لكيان المجتمع وزيانته، ويقاومهم يعود بالمجتمع إلى البراء، ولا يسهم في رقيه أو نمائه، ويجب على الجميع التعمق من أجل التخلص منهم وإيمانهم، لأن السمكت على ذلك وأجابتا تشجيعه عن عمد أو عن غير عمد من شدة أن يدفع والمتاعصر الجيدة في المجتمع إلى الهجرة وعلى أقل تقدير إلى تفصيل الانتماء واليعد تاركين المساحة للضمطاء والمصير لكل القيم للفشل، فر للمجتمع.

هذه بعض مظاهر اللزوت الاجتماعي التي يلقى كترين الجهود الرسمية وغير الرسمية لندها ومكافحتها، أو على الأقل للتخفيف من أضرارها إلى أنبي حد ممكن، حتى لاتتمسك القوى للعادية دخلها وبخارجها أية فرصة لتفيل من أيماننا وتقاليدنا ومعتقداتنا وحتى نبني مصرنا الحبيبة بكل الحب والإخلاص والوفاء فيما بيننا ومن أجلها.

وكيس قسم القانون الدولي بحقوق عين شمس



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/١٠/٧٠

يوم بلا دخان ..

منذ أيام طرحت لوزنملا ثريا حملة فكرة طيبة في هذا المكان .. لتتحدث على وزارة البيئة أن تختار وتحدد يوما مسمرا للبيئة، فلكل في الدعوة لرفع مستوى الوعي البيئي لدى أفراد المجتمع .. ويمكن لأحد أن يرفض مثل هذا الاقتراح .. ولكن ألا ترون معنى أن نؤسسا للبيئة قد صارت على درجة من السوء لتكفي معها كلمات الوعظ والأرشاد، والتدوير والمبادرات الاحتفالية .. ألا ترون معنى أن الحاجة قد أصبحت ملحة إلى إجراءات حقيقية .. إجراءات يفسها المواطن ويتعاضد معها، ليركز بالممارسة الطيبة أن حياته ستستمر أفضل وأجمل لو مارس سلوكا بيئيا سليما، حتى ولو كان مضطرا لممارسة هذا السلوك المعلوم بقوة القانون .. أعرف أن هناك قوانين لحماية البيئة، ولكن ما لا أمل المطالبة به هو أن تتسلح هذه القوانين بقوة تنفيذية رادعة لكل مصدر التلوث البيئي .. وعندما في مجال طرح ومناقشة الاقتراح فلماذا لا تجرب الأفكار قبلت فعلايتها ؟ لماذا لا تجرب تنفيذ فكرة سبلتنا في تنفيذها دول أخرى خالت كما تعاني من تلوث البيئة لماذا لا تجرب يوما خطير فيه كافة الأنشطة الدخانية بقوة القانون وليس القتل ؟ لماذا لا تجرب وزارة البيئة مشروع قانون يحظر الدخان لمدة يوم واحد في الأسبوع، ولكن يوم الجمعة ويمنع يوم إجازة لدى الجميع وأن تفسر الكفد أو نقولها فيه من استخدام السيارات والموتوسيكلات وأنشدنا فيه مدخن الصناعات .. يوم واحد في الأسبوع بلا دخان .. وإن لم يستطع فيوم واحد في شهر أو حتى في سنة.

يوم واحد فقط في الانقاس ونحلي لبيتنا فرصة للراحة منا.

أسامة فرج



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٣ - ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعيدا عن التلوث

في شهر رمضان يقزاور الناس وتقام موايد الرحمن ويمر المستوطنون في المناطق المختلفة للاقتناح مخدوع أو للمشاركة في احتفالات رمضان ولكن منطقة شعرا آباد بمحافظة الليبية تشهد من هذا الاطوار شيء فاشم يروعه كم التلوث من موابم السيارات الذي يركم الاثوف ويسد الرزات فاعوك عن طيات الزيت التي تغطي ارضية الشوارع خلصة شارع الجهات التي يعد العمل الرئيسي للمنطقة.

والسبب وراء موابم السيارات ورائحة الكبروسين والزيت والشموم وجود التوبيس قطاع خاص ينشط من الشارع - الذي يضم جميعا تمارية ومركز التدريب المهني الثاني الصناعي ومسجدين احدهما رئيسي للمنطقة - جراجا خاصة لتوبيسات ما يعرف حركة سير للنساء وكذلك السيارات خاصة سيارات الطائي والاسفالف من التدخل الى المنطقة بالإضافة لعركة الإمالة فاك يستخدم وسيلة البر من خلال سيارة نصف نقل ليه تشغيل الاتوبيسات مع صلاة الفجر مما اصاب الاعاصي خاصة الاطفال وكبار السن بأضرار صحية مزمنة بالإضافة لطرد الارض بالزيت والشموم والظروف من التدخل وانتشار اطرالهم.

هذا في الوقت الذي تاتى فيه لجهة الدولة بضرورة الحد من تلوث المركبات لذلك أصدرت وزارة البيئة الفانين رقم ١ لسنة ١٩٩٤ بشأن البيئة واتمته التنفيذية الخامسة بالاتصالات الفارة من المركبات كما نصت للمادة ٢٦ من القانون نفسه وكذلك المادة رقم ٢٧ من لاتمته التنفيذية مسئولية جهاز شئون البيئة عن تعديل النصوص المسدوح بها للاتبعاتات من المركبات مما يعبر

التصديرة
لمن كمل مواطن صالح وفاعل يسهم في جهود التنمية والمساء والانتاج في كل موقع على ارض مصر لطلاب بشروية أن تتعاون وزارتا البيئة والداخلية مع محافظة الليبية للاهتمام على هذه السموم الفتاة ورمع وفرف الاتوبيسات خارج الجراج الخاص بها حتى يتخلص الناس هواء نظيا ويميشرو حياة طبيعية بعيدا عن التلوث.

على سالم إبراهيم



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ٤ / ١٩٥٥

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

جزر المحيط الهادى تفرق فى المحيط

منزلهم واليوم تجلى ١٠٠٠ شخص فى غضون شهر قليلة من الاجلاء الاول.

نفس الخطر يعيشه سكان جزيرة متكو، وهم جيران لسكان جزيرة دوك اولف بورك لشمال اسابيع سيمنط البحر عدد كبير من المنازل الواقعة على الشاطئ مباشرة وصودت لهم الاضرار ايضا بالانفجار، ما يزيد من مشاكل هذه الجزر. اجتمعت فطمة من اجلات للجمعية ولكن ايضا للانشغالات الاقتصادية والبركانية المتزايدة تحت سطح المحيط مما يسيب حالة خيبة للاسواق ويؤيد من قدرتها على التمتع وهو ما يعنى فى النهاية المزيد من التثقل.

البروفيسور ديفيد سار، مورال من جامعة اوكلاهوا الامريكية يؤكد انه باختفاء هذه الجزر سيقتد العالم جزءا مهما من تاريخه وجزءا من ثقافته فوله الجزر لم تكتف بالارض لكنها صليحية تاريخ واصالة وسكانها شعليا لخطاه الآخرين وليس بلديهم ما يقصده شيئا، فعلى مياه القرب لى يحصلون عليها بصعوبة تسعمت هي الاخرى بسبب

زيادة نسبة المواد الكيميائية والسموم فى مياه المحيط ويشيد البروفيسور مورال، الولايات المتحدة ما زالت مصممة على عدم خفض نسبة ما تلبه فى البحر عن مواد سامة وتزفح الانواع الانثوية كويوت ورغم توقف الباحثات فى هذا الامر والتعهد باستئذائها فى العام المقبل الا ان كل هذا لن يبعد سكان تلك الجزر شيئا فقد دعوا لمن عاد الدول الكبرى.

[عن صحيفة الاندبندنت البريطانية]

فى الوقت الذى تابع العالم اخبار قمة الارض التى تبثها وسائل الاعلام بدون اهتمام حقيقى، كانت هناك مناطق شتى لتجسيدات المناخ وزيادة درجة حرارة الارض، هذه المناطق هي جزر المحيط الهادى التى اختفى البعض منها وغرق تماما وتكاثرت بعضها الاخر وفى سبيل للفرق الكامل بسبب تدوير قاع القاع الجوى لارتفاع درجات الحرارة فى الغلاف الجوى مما نتج عنه زيادة عالية فى مستوي البحر فكانت للجمعية المعنية فى غرق تلك الدول الجزر الواقعة فى قلب للمحيط الهادى وعلى البحر الكاريبي، وعلى الوقت الذى كانت القمة تشغل فى الاماى ونفس الجميع امرها بما فيها وسائل الاعلام التى انشغلت بانباء الانتخابات الامريكية كانت الاضرار قد صعدت لاث شخص من سكان جزيرة دوك اولف بورك الواقعة فى شجينا الجديدة بالاجلاء قورا من منازلهم لانها ستغرق خلال فترة وجيزة، ما حدث لسكان تلك الجزيرة هو مروع، لما قد يحدث للسلايين من سكان جزر المحيط الهادى مثل بولوايز والملايى وساموا وغيرها.

جزيرة دوك بورك تتبع رسميا التاج لبريطانى وتقع على ارتفاع ١٢ قدم فقط من مستوى سطح البحر ويكاد

عدد سكانها ٤٠ ألف نسمة، وقد اعطت الحكومة البريطانية رسميا على اسنان حاكم الجزيرة «افرايم جيبيل» ان شمرته فى احواله الاسر بعد تدوير سكان جزيرة لهم فى مناطق كثار ارتفاعا عن سطح البحر، لكن المشكلة انه كلما تقدم الوقت كلما زادت اعداد الاسر لى تدفق منازلها وزادت مساحة الجزر المائتة من ارض الجزيرة بما يعنى ان الحكومة ستفقر يوما ما الاجلاء للجزيرة بالكامل فمن قيل لاجل الحكومة ٤٠٠ شخص من



النابا

المصدر: الحياة

التاريخ: ١٩/٢/٢٠٠٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مابعد مؤتمر البيئة في لاماي

خلل في السياسة الحديثة لعصر التكنولوجيا



وزير البيئة في الحكومة الهولندية بان بروك، أعلن أواخر الشهر الماضي بأن أعمال مؤتمر لاماي حول المناخ لم تنته ولكنها حلت، وانها انتهت التفتت على أن يعود مندوب دول العالم إلى الاتفاق في سنة ٢٠٠١ في ريو دي جانيرو لاستئناف ما لم يتوصلوا بشأنه إلى اتفاق وهو ما نرجع على نحو مصلح، بين صوتين في واحد، فكان ذلك ما اعتدى إليه من أجل التمسك على فشل ذلك الذي استضافته بلاده طيلة الأسبوعين الأخيرين من الشهر الماضي.

غير أن هذا ما قد لا يكون كل ما جاس الوزير الهولندي في سمحه إلى التمتع عن الإقرار بالفشل المذكور. بل أن كلامه ذلك ربما كان ضيقاً من ضيق التعبير عن الطابع ساد لدى المبعدين ملاحه أن المؤتمر المذكور كان، وإن بغير ما، ناجحاً بالقوة فاشلاً بالعلم وإن العالم كان على قلب قوسين أو أدنى من تكليفه والتفاني وإن السمة تلك كانت من أبرز مفارقاته ومن أكرها مدهما لخيبة الأمل. ذلك أن الخلافات التي حالت دون الاتفاق لم تبرز على الصعيد الجوهري من الرؤى ومن المواقف لليرة عنها، ولا على صعيد مصالح تتطر للاسما بينها، بل حول ما يمكن إرجاعه من دون تردد في باب التفاصيل المهمة وحسب ولكن القابلة للتدليل بالذكور.

قد كان الخلاف أوروبياً - أميركياً بالدرجة الأولى، ولم تتصحب فيه هذه المرة دول من خارج النطاق الغربي وأمت متعمشة ذلك اللقاء وتحولت حلبة للصراع الديبلوماسي، أما دوايم لغني اصطلاح على تصيته به أيار الكارثيين، وهذه أمت اعتمدت القابلات والمزارع التي تستوجب الغازات المنبعثة من المكنات الصناعية فطرت الجو وتزيد من حدة التفسر. وقد طالبت الولايات المتحدة بأن تؤخذ في الاعتبار ثروتها الغابية والزراعية وبورها في الحد مما تتركه مصانعها في الجو من غازات بحيث يصدر إلى التفتشين من سلف التزاماتها، أو ما هو مطلوب منها، في ذلك السند. إذ لم يلهم أن مؤتمر صيرته (يابان) حول المناخ كان آخر في ١٩٩٧ ضرورة لحد من انبعاث الغازات لتتسبب في تفتت طقس الأرض بدرجة شديدة ٢٠٠٨ في المئة في غضون الفترة الممتدة بين سنتي ٢٠٠٨ و ٢٠١٧، فلواس إلى ما كانت عليه الحال في ١٩٩٠، ووزعت تلك النسبة على البلدان المصدرة، بحيث كانت ٨ في المئة من نصيب بلدان الاتحاد الأوروبي و ٧ في المئة للولايات المتحدة في حين تم الاتفاق بمطالبة روسيا بإبقاء على الأمور على ما كانت عليه، أي بمجرد الإجماع عن الزيادة والمسألة تلك حيث يقول الباب الأميركي بالرخص

الأوروبي، استنجزت بفترة تكميلية وتنشيطات طويلة مضنية، في ما استغرق القسم الأكبر من مؤتمر لاماي الأخير، فكانت بقية الوفود المئة والثمانين من مختلف أرجاء العالم أن تكفي بدور للتفرج على ذلك الصراع الذي يجري بين قطبي العالم الغربي، مضيقاً إلى الفصل الذي تعلم وهو ما خلف مرارة لدى بلدان الجنوب، عين منها رئيس مجموعة البلدان النامية (مجموعة الـ٧٧)، الوزير النيجيري سامي زانغون داروا، متعباً به التلبية بلدان الشمال وبعادهم الإرادة السياسية لديها، كما خلف جبالاً للاتهامات بين كل من واشنطن والعواصم الأوروبية بشأن لتسوية من تلك الانخفاض، ما لبث أن تحول بدوره شقاً لملل المجموعة الأوروبية ذاتها، فمع أن أصدلاً لا يبرور الولايات المتحدة، إلا أن الكاريبيين حتى لدخل القارة القوية، يرون بأن الجانب الأوروبي آمن في التصلب ولعب بعيداً حتى وأد كل إمكانية اتفاق، فكان تلك النتيجة كانت سبب الفشل، وإن كان هذا الدليل الأخير يبدو ناجحاً إلى اليلة والإطراف وقد توجهت أصابع الاتهام بطبيعة الحال إلى فرنسا، تلك التي تقرب حالياً رئاسة الاتحاد الأوروبي، وإلى وزيرة البيئة فيها موريستك فواتيه (رعي من والخضره ويقترب من مثل تلك الأمور موالس لديها حقيقته ماثلاً)، حتى أن زميلها البريطاني جون بريستوك وماها بالعمود وبعادهم الكفاح عنصراً قال إنها «اصبحت بالقوة ولم تكن قادرة على شرح أساليبها» فحالت إنها منهكة ومتهمة، وانها لم تلم تفاصيل للقرارات للفترة لم أنها استعنت عن قبولها، وهو ما ردت عليه المعنية ناعمة الزميل البريطاني بلة «تكوني أصوب» وكان تصريحاته مبررة شكلاً ومحتوى، وبوصية وبخصية، أو ما قام مقام ذلك من مثل تلك التعتير، فكان أن شغل لبني بغير داعياً وزيره وكان أن تكلم جاك شيراك متناصراً وزيره، فإذا الأمر لخصه بلك المهاترات التي تستعمر حثداً، بين فترة وأخرى، بين «شعوبان عرييين».

بطبيعة الحال فإن الصدارة والتهافت اللذين تسم بهما تلك المجالات وما قد يجرانه من اصطلاح لغوي أو دبلوماسي من طبيعة بيروقراطية لا يبدآن في شيء عن مدى خطورة، بل عن مدى خطر عدم التوصل إلى اتفاق، وعن الكلفة التي يتوجب على البشرية أن تدفعها من جراء تدهور المناخ للكلوبن يسمعون كوكبك الأرض دون رادع أو كايح، وهي كلفة يامر البعض إلى تقديرها، لجأت نتائج لتقديرهم مرمية، لحد الضائبة ملايين من القطر خلال الفترة الممتدة بين سنتي ٢٠٠٠ و ٢٠٢٠، بمسح، للتغيرات المناخية الناجمة عن التطور الصناعي، أي ما قد يراعى ضحايا حرب عالمية، يقدر الضحايا، أما الدكتور فينو كوزافي من معهد الطب الاجتماعي والوقائي في مدينة بازل السويسرية، فيقولون إن تلك الجو مسؤول عن ٦ في المئة من مجمل الارتفاعات ما يجمعه وأكثر فكان من حواكث الربيع.

وإذا كان من البديهي أن خلافات تلك التي شهدها مؤتمر لاماي الأخير إنما تكن وراءها مصالح ضخمة وصراعات لفرقة وما إلى ذلك من مثل تلك الاعتبارات الطموحة، وإن كل ذلك لا يحمي كثيراً الزخرف عن استنكاره من منطلقات أخلاقية وإنسانية، حتى في هذا



الحياة

المصدر:

٢٠٠٦/١٢/٢

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الزمن الذي يزعم حقله يمثل تلك القديم أكثر من أية حقيقة أخرى سبقته، إلا أن ذلك لا يلغي أن الأمر يتعلق بجزء الاضطراب، وهو الاضطراب، ويقطع النظر عن المصالح وتحسين الحقيقة بما إلى ذلك من فواجر النولة ومسؤولياتها، فضلاً عنها، هو من السياسة أو يفترض أنه في موعج الطلب منها، وإن المسؤولية في شأنه كانت تتعدى حدود الأبطال والتجمعات الانتخابية.

ولعل ذلك، على ما كشف مؤثر لأهلي وكشفت قبله مناسبات أخرى عدة، ما يمثل بعض أوجه الخلل في السياسة الحديثة في هذا المصدر التكنولوجي، فمع ازدياد سيطرة الإنسان على الطبيعة وتطويع لها، وبما نجم من ذلك الفعل في الأشياء من تداعيات وانعكاسات ومفاعيل جانبية ما انفكت تتفاقم، اتسع مجال المسؤولية، أي اتسع مجال التدخل والقرار السياسي، ليشمل مجالات وحقولاً غير معهودة ما كانت في عدادها في السابق، أكثر تعقيداً وأكثر تقنية وأهد

ولاً من كل ما عهدناه حتى الآن. ولعل خلل السياسة الحديثة أنها لم تفلح حتى الآن في استئصال تلك المجالات، فكثيراً وروية وسلوكاً، فهي لا تزال تتعامل معها إما كمجرد مسائل ومضامير تقنية، أو تنظر إليها من مواقع النقص والسياسة بمعنىهما التقليديين، فتكون بذلك مسؤوليات الإنسان قد تزايدت بما لا طرفة له، وبما، على التوفيق به.

صالح بشير



المصدر : السوفد

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ٨ / ٢٠٠٢

تقرير يطالب وزارتي الزراعة والبيئة بالبحث عن أسباب السحابة السوداء

للسحابة للتلوث. طالب المركز بإلغاء الدراسات من الفلاحين الذين صدرت لهم مخالقات حرق قش الأرز. وأشار التقرير إلى أن التلوث الناتج من المصانع الموجودة في القاهرة وخاصة جالون وشبرا والمنع الصناعية الجديدة أحد الأسباب الرئيسية للتلوث وإضاف أن ما

كتب - مجدي حلمي:
بدأ مركز الأرض لحقوق الإنسان المستوطنين في وزارتي البيئة والزراعة إلى دراسة الأسباب الحقيقية للسحابة السوداء. أكد المركز في تقريره إصداره أن حرق قش الأرز لا يمثل إلا ١٪ من جملة المخلفات

تقريه هذه المصانع تصل إلى ٢٢ مرة زيادة عن النسبة المسموح بها دوليا طبقا للامتحانات الحكومية. وأشار التقرير إلى أن محاولة وزارتي البيئة والزراعة إحصاء تهمة السحابة السوداء لزراعي الأرز في هروب من مسؤولية الأسباب الحقيقية لها. وطالب المركز بضرورة وقف الدراسات لبريا والبحث عن بدائل لاستخدام قش الأرز بدلا من حرقه.



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١ / ٢٠٠٠

الاسلام

والدعوة إلى إعمار الصحراء



محمد عبدالسattar

لم يكن اهتمام الإسلام بالبيئة اهتماماً محدوداً بل كان اهتماماً شاملاً عم جميع نواحي البيئة ومواردها الطبيعية، ولقد كانت تعاليمه مؤكدة الحفاظ على جميع عناصر البيئة من التدمير والاستهلاك الكامل والطويش، كما كانت مؤكدة التسمية واستدامتها؛ وكما يقول د. محمد عبدالفضيل القوسى، أستاذ بجامعة الأزهر - يافع اهتمام الإسلام بالبيئة المحيطة بالإنسان من منطلق اهتمامه بالإنسان نفسه وهو خليفة الله في أرضه، ولابد للإنسان من الاستقرار في مسلة من الأرض لممارسة هذه الخلافة وتقوم فيها بمقتضياتها أصحاحاً وأصابعاً واستمراراً، ومن يصف للآثار الكريمة هذه الصاحة الأرضية التي فيمت يسكن البيئة الانسانية، والآلات للثق في هذا الوصف أنه لا يقتضي بالآثار للقصوى لذلك الكثرة، بل يتعداها إلى وصف عناصر الجمال والإبداع التي تخاطب للشارع والأحاسيس والأفواق.

ففي إيتين متتابعين من سورة النمل نجد هذا الوصف لكثرة البيئة يوجب بالإنسان أن يظل محافظاً على كرامتها وجمالها، والأهم إليها يد الامساك والتجسس والحيث والطويش، ثم يربط بين تلك البيئة للثقة الصنع بخلافها الأعظم الذي يوجب التدبيرة، إليه البناء والصمد على هذا الصفا، والأرض بالإبداع والحصن والبراعة والقناعة واليقين، فيقول الله تعالى (ومن خلق السموات والأرض وإنزل من السماء ماء فلنرى به حدائق ذات بهجة ما كان لكم أن تبتدروا فسرهم إلا مع الله، بل من قسم يحدون، ويحل بين البحرين حملاً، إليه مع الله، بل أكثرهم لاطعون).

ففي هذه الآيات الكريمة مطهرد الحدائق للناصرة البيهجة للزهدرة التي تستوى الأصمار وزهر الأرباب، كلك مطهرد الأفان للتشقة، والشريط المنتظمة في رويالات الأزهر، وشمار الشجر ثم يعمى ذلك مشهد الأرض التي جعلها الله مستقراً بين هوائها وأرضها وجيهاها والنداهما وسحبها، ويصوت أن البيت البشرى اللامعى يتل بهذا الأثران العريق ويؤدى إلى الأصاح والمحيث.

وينعكس بسوخته على مستقبل البشرية ذاتها. ولذا كانت الحكمة الإلهية قد وزعت الأنوار (خلاق) الأرض لوزنما دقيقاً محكماً، فذلك لكي تكون للحيوان الذي يمد الإنسان والحيوان والنبات والحياتة والصنم، ولعنا، كما أن الجبال (زواجر) كما يقول. بعض المفسرين منابع الأنهار التي تتدفق فيها الحياة إلى الرديان والأسهول، فخصممع الأرض مشنرة توفز جناتها بالحياة لا أن تكون مسدداً من مصادر احتلال الحياة بالفساد صحة الأجران، ولذلك ورد نهي النبي صلى الله عليه وسلم عن التدويل في تلك الراتكة، فهو مصفر دائم للتوت البيش، وسراج وخيم للطليحات والبروكات والجراليم التي تنمر بحياة الإنسان ووشيف د. عبدالفضيل.

في السباق نفسه فإن الحكمة الإلهية قد اقتضت أن تكون لمة حراج طبيعة تفصل بين البصار للامة والإتهار العبدية حتى لا تفسد ملوحة البحر عذوبة النهر، ويظل بعد ذلك لكل من القومين والبقية التي عندنا الحكمة الإلهية في نظام يدع واتقان دقيق، فلول يستل بعدم أن يفسد الإنسان هذه الجوانب البيئية التي تحمونها البيئة المحيطة به، وأن يمد يده إلى الميت بها والمساندة، وإضاعة الألقع في إزكائها، أم أن الأحرى به أن يحافظ على هذا التوازن والجمال حتى نل شاهد على إبداع الخالق الأعظم وانماط حركته وينع منه.

وأقد كان رسول الله صلى الله عليه وسلم من أعظم النعاة إلى استدامة القلمية فقد كان يحث المسلمين على إعمار الصحراء للبيعة القاطلة، وأن يستنعموا ووفرصوا فيها الخضرة والفا، فيقول (من أحيأ أرضاً ميتة لله فهي أجر، وما أكله الناس فهو له صدقة)، فكان الأرض للبيعة كليلية، وزرعها وإعمارها إحياء لها من هذا الموات، والمسام مطلب بإعمارها حتى ولو كانت بعد استنماعها عرسة لتفخاض الطير والجرارح على شامها، فذلك له من قبل الصدقة التي يستحق عليها للتراي.

خالد مبارك



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٢٠٠٠

من وراء كواليس مؤتمر تغيرات المناخ:

أنا ومن بعدى الطوفان

قابله على عونه مباشرة من الاجتماع السادس لمؤتمر تغيرات المناخ، الذي شهيته مدينة لاهاي، مقر محكمة العدل الدولية بهولندا الذي حضرته السيدة ثانياة مكرم عبيد وزيرة البيئة لإعراف على ما دار من وراء الكواليس، في أكثر الفشل اجتماع منذ توقيع الاتفاقية في ديسمبر ١٩٩٧، حيث ألقت أمريكا بكمرى في العلوب، ولقيت المؤتمر رأسا على عقب، وحولته إلى «تلاوة» وانفض المؤتمر على لاشي» المتحدث للكتور إبراهيم عبدالجليل، رئيس جهاز شئون البيئة التنفيذي، وهو المنسق الوطني، في مؤتمر تغيرات المناخ، والذي عاش أيام الاجتماع، وراقب عن كثب ماذا تريد الدول وكيف تغلب الدول مصالحها الاقتصادية على قضايا البيئة.

الاجتماعات لسنة ١٩٩٠ وهذا لعبت أمريكا لها تلك الوسيلة العلمية، للقيام بنسبة الخدمات الأكسجين من غابات العالم، وتعالته بنسبة إنبات ثاني أكسيد الكبريت من مصانعها.. ومركباتها!

أما البديل الثاني الذي طرحته أمريكا فهو شراء فائض الكربون من الدول النامية الغلابة كندا.

فالتت أسركا، سوب الذهب إلى الدول النامية، وأتم مشروعات صناعية لتفخلص الانبعاثات الكربونية، وتحصل أمريكا على هذا الفرق خصما من النسبة للفرق لها.

بعض آخر .. ان كمية ثاني أكسيد الكربون المبعث من مصر هي ٥٤ مليون طن بمصانع سنة ١٩٩٠، بينما تبلغ كمية انبعاثات الكربون في أمريكا عن نفس العام مليارات ٢٠٠ مليون طن ثاني أكسيد الكربون، وإذا أنشأت أمريكا مصانع لها في دول العالم الثالث باستخدام الفان الطبيعي، والمعالج الرخيصة فإن طن الكربون المبعث من الدول النامية، سوف يكون أرخص من أمريكا، وذلك تطلق أمريكا مايعن لها من كربون وحتى لايسبق للواحد الأمريكي، من هذه الفكرة، التي لو أطلقناها لفرق العالم.. ويوم العولمة!

مثلا مثالا واحدا.. ففي ولاية كاليفورنيا ويحدها ١٧ مليون سيارة، بينما في مصر كلها لأزيد عدد السيارات على ٢٠٠ مليون سيارة، ومن هذا.. بينو الفارق والفرق، في نسبة انبعاث ثاني أكسيد الكربون، ونصيب الفرد الأمريكي العالي من الكربون، والاحصاءات تدل على أن ٨٢٠ من الانبعاثات الكربونية مصدرها أمريكا ويحدها باقي مصر، العالم كله، سلكه إبراهيم عبدالجليل: لماذا تميلت اتفاقية تغيرات المناخ، بنسبة اتفاقية «الأون» والولايات المتحدة، عبرت ونجحت وفازت بها الدول!

قال : ان اتفاقية تغيرات المناخ محقة للغاية، لأنها تص

الحدوة من الأول بأن مؤتمر بريان «كيتور» الذي حضرته ولقد ١٩٠ دولة باليابان ولقدوا على اتفاقية تلبس الانبعاثات الكربونية، من مصانع ٢٨ دولة صناعية كبرى، أي مايسهه ٢٧ من الانبعاثات الكربونية عن مستوى انبعاثات عام ١٩٩٠ والتي

تتسبب في ارتفاع درجة حرارة الكرة الأرضية، وخطورة ذلك في شرق البحر، والفتل، وارتفاع منسوب سطح البحر، والفيضات بسبب ذوبان الثلوج، وانتشار الأمراض، وتغيير نمط الزراعة، وحدوث الفيضانات، والعسول، والجفاف والمجاعة.

وعندما بدأ مناقشة أسلوب خفض الانبعاثات الكربونية، ولدت أمريكا وحلفائها اليابان وكندا وإستراليا، ضد الالتزام الأوروبي وبلغات من الدول المصروفة من دول العالم الثالث، وكان مريب اللرس هو «الغابات».

ماهي حكاية الغابات! لقد ثارت أمريكا.. وقالوا: أنا .. ومن بعدى الطوفان، فلايهم أمريكا ان تفرق كل دول العالم، فاعلمت الجزيرة الأمريكية ان يصعبها سو، وثارت أمريكا على أسلوب خفض الانبعاثات الكربونية من مصانعها، لأن معنى ذلك أن أمريكا سوف تخفض الإنتاج.. وهذا بالتالي سوف يؤثر على الاقتصاد الأمريكي، وعلى المنافسة العالمية!

والتقى ذهن العقلية الأمريكية عن شيء، فغير، لقد ذهبت أمريكا إلى الغابات، وقالت ان البديل الأول لتخفيف الانبعاثات الكربونية هو تسمية الغابات، وتزيين موقفها باعتبارها رثة العالم التي تبث الأكسجين، وذلك يتعامل اكسجين الغابات، مع ثلثي اكسجين الكربون المبعث من المصانع والسيارات، وذلك حملة لشركات البترول، والذمم الأمريكي، والبري الاتحاد الأوروبي وواجه أمريكا قتالا.. وكيف نصب الأكسجين للبحث من الغابات! وكيف تستغل بمصانف لتلثي اكسجين الكربون الذي زاد بنسبة ٢٧ عن مستوى محلات



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢/٤/٢٠٠٨

النشر والخدمات المخفية والمعلومات

الأمريكي
(٢) أن تلزم الدول القائمة بتخفيض انبعاثاتها
معروف أن أمريكا مطالبة بتخفيض انبعاثاتها من ثاني
أكسيد الكربون بنسبة ٢٧٪، واليابان ٢٦٪، والاتحاد الأوروبي ٢٨٪
عن مستوى سنة ١٩٩٠. بحيث يبدأ الانخفاض تدريجياً حتى
يحقق ما بين عامي ٢٠٠٨ و ٢٠١٢

الطاعات المسخرة والزراعة والصناعة والتلوث والقدرة التنافسية
والاقتصاد والتجارة والمعلومات (التكنولوجيا النظيفة) بالإضافة
إلى أن هناك موقفاً مبدئياً أمريكياً. فقد أصدر الكونجرس
الأمريكي في يوليو ١٩٩٧ قراراً مقسماً. أن الكونجرس لن
يصدق على أي بروتوكول، إذا لم يفسح شريطة:
(١) الأيثر هذا البروتوكول بالسالب على الانحسار



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصائيل

التاريخ : ١٤/٤/٧٠

والسحابة البيضاء أشد بأسا



بقلم الدكتور جمال غورون

تجمع غاز ثاني أكسيد النيتروجين مع لثواء الكربونية ويشتبك معها شبيورة لثاء في إنتاج السحابة السوداء تصرف باسم «مدمر» وتسبب نوحا من «السكنة الهوائية» وإذا ما صادفت حرارة جوية عظمى في أعلى صارت كالحطاب الغفل على تحتها من كائنات- والمعروف انه كلما ارتفع الهواء انخفض درجة حرارته ولكن العكس يحدث هنا فبسبب السحابة في تكتله هوائية فان لم توجد توهية جانبية تصنف الناس ائت السحابة بأضرارها التي ذكرناها فهتصمروا باستنشاق الهواء الملوث بالغازات السامة والكربون.

● ● ●

ويستند بمبادئ المعلن لهذا الظاهرة أولها حدث عام ١٩٧٠ بواي «مدمر» بيليجيا واسفر عن احتراق ٦٠ شخصاً بمرض الالاف. وفي عام ١٩٤٨ حدثت ظاهرة مماثلة في ولاية بنسلفانيا بأمريكا وأضرمت سحابة الاس شخص دخل الكثير من مرضى القلب والجهاز التنفسي الى المستشفى.

ولأنهم ان مثل هذه الظاهرة تحدث بشكل متكرر وحديث بدخل مكاتبه فيحفظه بحان السحابة من ثاني أكسيد الكربون والخطورة المنطقية من زلات الماسفرون وتعتمد الاضرار الزمنية والظبية بأهمية الضعاف ما يتم طبيعيا.

ان ذلك هو «التصميم كروما الذي عقدنا من اجله مؤتمر يوم البيئة» العالمي في يونيو ١٩٩٩ قبل ظهور أول سحابة سوداء بدهونين فلا خيار لنا الا ان نستسلم للواقع وان كان علينا ان نكافح كل عمل غير طبيعي وان ننتبه بان السحابة السوداء ليست وحدها المسؤولة عن التسمم الهوائي فمن المسئول عن الناس ومن المسئول عن صحة

ان هذه الغازات الخفية مثل أول أكسيد الكربون تقلل من وصول الاكسجين الضروري للحوية الى الدم فتخفف القدرة الدفاعية عند اكثر الناس سمما فيجعلهم اكثر عرضة للموتات ويصعبهم بفتح الدم ويؤثر تأثيرا خطرا على مرضى القلب ومرضى الجهاز التنفسي ويضر الفدة الدرقية النشطة اما غازات الكبريت فتسبب في اضرار الرئتين مما يزيد من الضرر الناتج من أول أكسيد الكربون وأكسيد الرصاص الذي يقلل من قدرة الجسم على إنتاج حميد وأكسيد النيتروجين الذي يزيد من الاصابة بزيلات الانفلونزا. وماذا من الرقعة فيجانب كونه مدمرا ويسبب لظهور في الآونة الاخيرة بسبب الاحراق المتزايد للمنظفات الزراعية مثل قش الارز في حطب القرن فان سمما اجزاء تلوث السلسلة الغذائية والرصاص كما يهلك زباعة الجوالع بالغازات الكبريتية المنبعثة من الضخبات الكهرومغناطيسية وذلك بطريق مباشر او باعتبارها الى الارض بواسطة الامطار والشبيورة المائية.

ويؤكد الامر تعقيدا بالتفاعلات بين مختلف اللوثات الهوائية ومنها ان هو مدمر ومنها غير المدمر حتى اننا نلاحظه فوق البيلسجية التي تظهر مع طوار النهار تستطوع ان

لو لم تظهر السحابة السوداء لما كان في الاكثان ان يلتفت الناس بان خطرا خبيثا يهدد صحتهم فالسحابة السوداء ملقحة من لوثها الدائن وواضحة بشخاعتها ومضرة برائتها.

لكن الالاف بأسها منها في السحابة البيضاء التي لا تفرق اجزاء للثا للكتلة بالسيارات والمصانع الصغرى والمداخن وملامح التواج فهي مع الاسف من علامات التراجع الانجليزي من روحيتها التاريخ الانجليزي من حكم صدر بالاصدام على رجل لمجرد انه كان يحرق اللحم ولم يقل للجنس هذا الاقرار في حين اصبح اللحم فيما بعد هو المصدر وبعد كثرة استعمال السيارات الرئيسية لمرور ان الصناعة في البلاد بداية لظاهرة تآثر الهواء.

اشبه عامل رئيسي جديد للثوب ببيانات مصحات توليد الكبرياء والاحراق الزماي واعتقد الناس ان الامر يعمل خطر التلوث الكربوني فقط الذي يرويه ويستشقه ولم يلتفتوا الى القدار الهائل من الضارة التي تصاحب الانعام الغازي.

فمن كان يتصور ان تلك الطاقة الضارة المنبعثة من احتراق البترول من محركات السيارات والقمح والمنظفات الزراعية بل وحرائق الغابات يمكن ان يؤثر على المناخ الضار ويصغر الطبقة السفلى من الغلاف الهوائي لتكويث الارض فيؤثر ذلك على المصل وارتفاع متوسط الحرارة بوجه عام مع تعقبات تلجسية وباضاعات غير متوقعة.

● ● ●

لقد ظل سكان الارض يعتقدون انهم يتقاربوا الضمان والدراب والمواظب الكربونية الرئيسية يستلحيون تجنب الاضرار المصادرة من الاحتراق وكافة انواعه ومصادره ولم يلاحظوا في الاعتبار الغازات غير المرئية مثل اكسيدات الكربون والكبريت والنيتروجين والاوزون والكافز والذوفاش والميشين والفينول

● كاتال القارئ الرئيسية الجمعية للصحة وللتنويرات الصحية والبيئية



المصدر : الأهرام المصري

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤/٥ / ١٩٨٠



صلاح عبد المحدي

ومصانع البلاستيك..

تهديد صناع البلاستيك للمواطنين

مع كل صباح جديد تولد منطقة عشوائية تصاف إلى قائمة المساكن العشوائية هما جليدا، وأصبحت هذه المناطق العشوائية حقلا خصبا للغارجين على القانون، واللوثين للبيئة، والضارين بكل المرافق المزمومة للحفاظ على أرواح الناس عرض العاطف. ففي منطقة أرض الصباغ بالمرج الشرقية يوجد ١٥٦ مصنعا لتجميع قمامة البلاستيك وحرقها وإعادة تصنيعها بهدات وماكينات لا تتطابق عليها أي مواصفات للبيئة. خلقت في النهاية حالة فريدة من التلوث التي اضطرت الأهالي لترك بيوتهم. ومن بقي في منزله أصابته الأمراض والتجميع في حالة غضب شديد من تلك القوضى التي سمحت بوجود هذه المصانع التي لا يوجد لها مثيل في العالم ولا في أسوأ مناطق العالم تولا. ولا في فقرها أو أكثرها تلوثا.

إن ما يحدث في ألح الشرقية لور وصمة عار على وجهي للسنيين في البيئة وكذلك في جهازنا شدين البيئة. لأن الأمل يمت لمواطنيهم وليس من لشكره يدرك أرباب السنيين. ولكن لا فائدة ولا جدوى من فعل أي شيء ونحن في هذا للتصديق إذ ندرج

لمواطنيهم للتفسيرين من تلك المصانع القدرة والبيئة البيئة. فمن تادى أيضا بضرورة وجود حل لهذه المشكلة وأنه من تولى المناطق التي تشبه هذه المصانع بعيدا من المساكن مع مساهمتهم على توفير لهمهم بيوتها وأدراء ماكينات غير ملوثة

البيئة. فهذه المكينات في النهاية مع قدرة متجانها إلا أنها تلحق الآلاف من البيوت للديار والأسر. وقيل عودهم مع يوسف جنتا في هذا المكان في ظل أزمة سكنية. وأكثرها فهدا أرض بيوتها فهدا منزلا للكن فيه مع لحرقه. ولكن بعد فترة جاء

لحد الزائدين ولصغر مجموعة من المكينات الصغيرة وفي حوالها صورا وفجتها بأكرام من قمامة البلاستيك تصامر للكان وتحرق في مقلب القمامة يربا بعد يوم ونصفا بدأت كمسارات البلاستيك قمل كل صوبها كالأزول

لدرجة الإستهلاك وهو لا يستطيع أعيا أي شخص أن يتحمل معها رأو على بعد مائتي متر وعندما يزار ماكينات حرق البلاستيك القمل تحتها رائحة لا تظن والطقم منه للمكينات لا يتكفي في القمامة. ولا في الدرع بل تصل في وسط جمع مكاني كبير



١٥٦ مصنعا

في المرح تبث سمومها وسط المناطق السكنية

تلك الآن للقائمين من هذا الخطر هي
أي فهي سيدة كبيرة مرشحت بقاء المصنر
حتى اليوم لتستغل التلوث وأسميت بالبر
ومصانعها على المصنر وحتى هذه اللحظة
أزالت تشعيع الملاج. وأصبحت إحدى أهم
ومصانعها على المصنر وأصبحت في منها
بشكل مؤقت لأن المصنر أكثر من أن لم يحدد
من مكان القرب منه لـ الأرض مرة أخرى.
وإن لا ذلك سوى هذا المكان ولا يستطيع
أن يتركه مكان آخر.

ويقال لوزي عبد السمير صفر من
أعلى المنطقة بضرورة تدخل المسؤولين
لوضع حل جاري للمشكلة ولكي يولد من
الحل الأمانة. فالحل لا يفرح ولا يفرح لا
تأتي شيئا من المنطقة ونحن لا نكف من
التشكيك والتمسك بتحقيق صفر أولادنا
ولا نعرف أي متى سنستقر هذه الأزمات
ولم نستقر في هذا الخضم هذا إلى
عالمنا وهناك هو جزائري لقد جئنا إلى
هذه الأرض واكتشفنا أنها بولينا لنا وإبنا
ممكن نعيش فيها ومع كل ذلك مازلتنا
مطارين في حياتنا بسبب القوي التي
تحكم هذه المنطقة. في شارع خميس
مصطفى للفرح من شارع مكة للكرمة
بشر شركة السباعي جاء أحد المواطنين
وقام بتسجيل قضية أرض وبدأ في
باعتقاده في تسويق لأداء القايستية
ولك وإبنا الأرض. القايستية فهي أعظم
لقد أنزلت القايستية تخرج من بولينا ولا
تستطيع القضاء فيها ولك من وقفا
لقد أنزلت القايستية تخرج من بولينا ولا
تستطيع القضاء فيها ولك من وقفا

مضروبي مع اعتماد كل عوامل الأمن
للطوية في مثل هذه الظروف أما محمد
محمدي أحمد يقول ما يحدث أحيانا
الحياة القوية إلى صلا لكل أحيانا مود
في حياه وراسته بيوت وكثيرا ما تقتل
الكثير بوجه القامة والقايستية التلوث
عند القامة يكون أكثر ذمالة من التلوث
ولقد أخذت البيوت في هذه القامة ماذ
أيام وكانت السلة القايستية بولينا ماذ
أفتر من الماسكن وحرق البيوت ماذ
للحالة أصبحت حالات من القامة. بسبب
لكما القايستية ومصوبة التلوث وذلك
لذلك بضرورة نقل هذه المصانع
المضروبة وإيجاد مكان مناسب لها وحما
بها وبولينا.

وقال حسام فوزي طالب بالقوة القايستية
بكلية الأمن أسكن في مثل مروج
للمصنر وعلى الرغم من ذلك أسكن في
الفرح الأربع لأن راحة الدخان والسموم
الخطير المروج لا يستطيع إدا على
الاستقرار والمقدار أن صاحب المصنر
هذه مثل مجاور لهذا المصنر ما تعلم
أن يعيش إلى أية واحدة بجوار
ولقد سألوه وأل كفاية بأن هذه
الفرحة التي تقيم بولينا خط الاستمرار
القائمة المروج. كانت مروج في مناطق
سكنية أخرى ولكن السكان والأهالي
هكذا صاحبها وبولينا له بالمصنر فكل
بكل ما كان من قبل راحة خيرا في
رئيس على إلى وإلى القايستية بولينا
شئون بيوتنا حتى الآن لم يتم حيا
شيء وبالفرحة تم تجميع هذا المصنر أكثر
من مرة في كل مرة كان يتم رفع المصنر
بالتلوث المصنر ونحن أن نتصل هذا
الفرح أكثر من هذا لأن في وجهه هذه
الكايستية تجميع لوجيونا وبولينا
لصنعنا وأعتقد أن هذا ماذ للفرح

لحام إلى القمار الجاري لهذا المصنر
يسكن محمد كمال والذي قد سبوت
هذه الكايستية تصدعا كبيرا بالمجر للفرح
أن السكان تركوا مصانعهم واستأنفوا
ممكن أخرى ولكي بسبب القامة
القايستية التي استأنفوا شيوخ القامة
في الأولى وإن السبل لك أن ذلك راحة
كريمة لهذا في لا يتأكل وأول لا يتصل
بشر لأن مع بولينا أفضل من القامة
القامة مودها تعلق المنطقة مودها
سودا من الشان خلسا من المصنر
الفرح المصنر من القامة الذي يترك
السكن من حوله. وهذا المصنر ليس
سوى مثل مروج المصنر
الفرحة في المنطقة التي مودها إلى بكر
مضروبة والأمانة أكثر من تسلي
هذه المصنر بإعادة القايستية في تشييد
مصانعهم وبولينا بيتا. أما هذا المصنر
وبولينا بعض المصنر الأخرى لصنعها
بشر لأن يتشكي كايستية مناسب
للمن وبولينا الجارية لهم.

ومن قول إننا أسد هذا هذه المصنر
ولكن ضد الأسلوب التي تعمل في القايستية
لأن البيوت من حوله لم يملك المصنر
يعمل بها مودها من المصنر إلى
تلك ضد مصلحتهم. ولكن في جهاز
شئون البيوت التي من حال مناسب وهذا
بالفرحة صلاح محمد عبد القايستية
للمصنر بهذه المصنر حيث يوجد ما لا
يقل من ١٥٦ مصنعا بالمنطقة وكذا في
حاجة لتفريق أربابها وإلى وزارة البيئة
أن تساهم في ذلك وأول في القايستية
من ١٥٦ مصنعا تقوم بالأعمال القايستية
التي يولي في القايستية بولينا
غاية المصنر وبولينا في القايستية تصدعا
صعدا بشر بكل سكان المنطقة وبولينا
فرحة الجميع بولينا بولينا القايستية
المنطقة إصلاح هذا الخطر



المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ١٩٦٥ / ٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

✓ بحثها الاتحاد الأوروبي وجهاز شئون البيئة والمحافظة

تمويل التنمية السياحية في جنوب سيناء

اليدوية وتنمية المراعي والصيد بالمحافظة وتشجيع الإدارة البيئية السليمة للغابات والقرى السياحية لجذب السائحين والمنافسة في السوق المالية. والجهود بالذكر أن الاقتصاد الأوروبي يمول محليا المشروعات الخاصة بالإدارة السليمة للمحميات الطبيعية في جنوب سيناء وفي رأس محمد وليف وأبو جمل لهم وسانت كاترين وطابا. وحذقت هذه المشروعات نجاحا كبيرا في تنمية السياحة البيئية في مصر.

على النويشى

عبد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة اجتماعا مع اللواء مصطفى عطيفي محافظ جنوب سيناء والدكتور حسين الجمال الأمين العام للصندوق الاجتماعي وممثل الاتحاد الأوروبي بمصر وذلك لبحث مشكلة التنمية للقرى السياحية في جنوب سيناء والذي يسهم الاتحاد الأوروبي في تمويلها اعتبارا من عام ٢٠٠٧. وصرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل بأن المشروع يهدف إلى ربط للمحميات الشمس بجنوب سيناء والنشاط السياحي وحماية التراث الطبيعي بالمحافظة وإتاحة فرص عمل للشباب وتنشيط الصناعات الحرفية



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤/٥ ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

النفائيات والقمامة تهدد المنيا !!

مدن وقرى محافظة المنيا تمثل خطرا داهيا على حياة مايقرب من ٤ ملايين مواطن ومواطنة في الوقت الذي عجزت فيه امکانات المانية والبشرية عن المواجهة رغم الجهود المبذولة من جانب أجهزة الادارة المحلية للحفاظ على البيئة من التلوث.

أكثر من ١٤٥ ألف طن من القمامة والنفائيات مقالب داخل التجمعات السكنية .. محارق تنفث سحابة ملوثة .. مصانع تصرف على النيل .. وتحرق الزبائعات .. بل وتفصل بدون ترخيص !! كل هذه الأسباب وغيرها الكثير تجمعت معا في مختلف

الشعبون : الأمكانات قاصرة .. الأعباء كثيرة .. وقانون البيئة في أجارة التنفيذون : شركات عالمية للنظافة .. ومصانع للتدوير بالادن

المصانع ومحارق المستشفيات .. تضر بالمواطنين

البيئة فلاذ من بديل .. لما أكثرهون دان متللاتهم
تخط بالقمامة المانية وهذا أكثر خطورة !!

عائدة البحت

الأجهزة الصحية والتلقينية بمحافظة المنيا طرحت الموضع المناقشة على مائدة البحث لأجاء حلول عاجلة وأجلة تنقد أهداء الأقاليم من خطورة هذه النفايات.

أوضح حمدي برعي عضو المجلس الشعبي

المحلى لمحافظة المنيا أن الرئيس مبارك

يولي اهتماما خاصا بالمواطن في

مصافلات مصر وخاصة بالمصعد

للتدوير لزراعة الصحية والثقافية

والاجتماعية له .. وزاد تركيزه على

الرعاية الصحية .. وأن القانون ٩٤

لسنة ٩٤ والمعروف بقانون البيئة من

الحفاظ على صحة الإنسان ..

والخدمات المحلية بالنز والقرى بقرى

جوهدها في حديد امكاناتها المانية ..

فالمعدات غير كافية والعمال غير

مؤلفة واجودها متخلفة .. وامكان

التجميع غير مطابقة للشروط

أشبال .. حتى عند جمع القمامة

للحكة خطيرة وتزداد خطرا يوما بعد يوم
لأسباب كثيرة منها استخدام التلقينات المانية
والخطورة في حياة الإنسان .. وبالتالي اساليب
المعالجة .. وعدم تكرار البفض والخطورة الناجمة
عن عدم الاستجابة لاراء قانون البيئة مع ضعف
الولاية والبرء !!

لم يعد الأمر قاصرا على الأجهزة التنفيذية
فهمس بل لابد من مشاركة الجميع دون استثناء
بداية من سلوك أي مواطن إلى التوعية بخطورة تلك
النفايات وحتى تطبيق القانون على المخالفين والبيوت
من سهل حيلة التخلص من القمامة والنفايات مع
توفير الإمكانيات اللازمة لإنشاء مصانع للتدوير
للنظافة.

الامكانات قاصرة

لأنه إن تعرفت جميعا أن امكانات الوحدات
المالية من معدات وأجهزة أو حتى عمالة أصبحت
قاصرة من مواجهة آلاف الاشخاص اليومية من القمامة
حتى تصلحت بعض المناطق الفضاء والأشوارع
الخطرة إلى مقالب للقمامة وحتى عمدا يفتح أنها
للمسؤول فلا يكن ذلك إلا كل فترة طويلة.
للمستشفيات الحكومية وخاصة والوحدات
الصحية يلجا البعض منها - وهم ثلثاين - إلى
المحارق وقد تعدد الدراسات أن تلك المحارق ملوثة



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٨٢/٥

تأثير طبي

للجنس سمير أبو الفيل
سكرتير عام المحافظة يرى
أن المشكله خطيره وتؤثر
سلجها على خطط التنمية
الشاملة التي تشهدها الدولة
.. وأن السنوية ليست فقط
على الأجهزة التنفيذية بل
إنها مسئولية مشتركة لابد
أن يساهم فيها الجميع
أوضح أنه تم تشكيل
مكتب لتدوير الصلة شرق
التي بميدية الدنيا ويصل
بطاقة ١٠ أطنان كل ساعة ..
هذا المصنع يقدم للمياه

خطه ضامة

قال إن المحافظ حسن حميدة اعتمد خطة لإنشاء
مصنعي جديدين أحدهما بمنطقة شوشة وهذا
يجري تنفيذها بالفعل وسيتم خلال عام واحد وبإنتاج
تقريباً ٤٤ مليون جنيه ويخدم المراكز الشمالية
بالمحافظة .. والمصنع الثاني بمنطقة ملوى لخدمة
المراكز الجنوبية ويتم تنفيذه بإشراف وزارة التنمية

الحلية .. كما شملت الخطة أيضاً تنفيذ مصنع ثالث
بمدينة بني مزار ورابع بالمدينة كمحطة كانية .. هذا
إلى جانب مساهمات القطاع الخاص
والجمعيات الأهلية مثل مصنع بقرية
الجزائر بمسالك بالتعاون مع الهيئة
التعليمية الانجليزية للخدمات الاجتماعية ..
ومصنع تدوير المخلفات الزراعية وإنتاج
الاشنة البصرية بالمنطقة الصناعية
شرق النيل.

مطار متطورة

قال .. إن هناك خطة أيضاً بالتعاون مع وزارة
الصحة لتطوير مطار للمستشفيات حتى تعمل
بكفاءة مشيرة إلى أن هناك ٢٢٢ وحدة تعمل في
مجال النظافة بالوحدات المحلية وأنه تم هذا العام
فقط لنقل أكثر من مليون جنيه على ميزانيتها وهذا
يرجع إلى الدولة التي اعتمدت أخيراً بهذا المجال
بهدف المساهمة على البيئة من الطرقت.

للمحافظ حسن حميدة قال إن الخطة للمستشفيات
للتخلص من القمامة والنفايات الخطرة بالمحافظة
لذلك أنه بالإضافة إلى مصنع تدوير القمامة التي
جار تنفيذها أو التي منتهية في مرحلة تالية فإن
هناك دراسة متكاملة تشارك فيها مختلف الأجهزة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من المنازل فإن الصحفية يرفضون
الاشتراك في هذه المشروعات ولابد أن
يكون الاشتراك بازماً للجميع بحيث
يتم ربطه على قسائره للبقاء أو
الكهرباء

وسائل أمنة

أشار جديدي برعي في سؤاله أمام
جلسة المجلس التشريعي لمطي
للمحافظة التي عقدت برئاسة الدكتور

بهاء فكري إلى ضرورة عزل مخلفات المستشفيات
والعيادات من باقي المخلفات لأنها تشكل خطورة
كبيرة ولابد من البحث عن وسائل أمنة للتخلص من
النفايات.

إيجاز طوثة

● سيد عبد الحميد - عضو المجلس قال : إن
هناك دراسة لإكد أن المخارق بالمستشفيات ملوثة
للبيئة وأن الأسلوب الأمثل للتخلص من النفايات هو
الدفن الصحي لأن دفن المخارق ملوث للبيئة.
أشار .. أن التلوث في كل مكان هذا في الدنيا
لا تزال هناك بعض المصانع التي لم توفق أوضاعها
حتى الآن رغم مرور أكثر من ٢ سنوات على انتهاء
لدة المدة.

شرب مثلاً يصنع سكر أبو قرقاص الذي
تسببت مياه الصرف منه في حرق ١٢٠ فداناً من
الزراعات بأبو قرقاص وتقدم أعضائها بشكاوى
بمطون تعريضا كذلك شركة أنيل لطابع الأطنان ..
وأشار مصنع الأصمحة الأيديش بني خالد والذي
لا يزال يدار بدون ترخيص ومخالف لشروط السلامة
والصحة من الكلفة السكنية لعدم كبره من القوى
والتي لا تزال تلحق الضرر من الآتية والفهار الناتج من
المصنع.

مطار لمخراجات

طالب جديدي هريدي عضو المجلس التشريعي
بالقشون المسيحية بالعمل على توفير مخارج
المخراجات لأنها تشكل خطورة كبيرة وبالقائها بين
المخلفات المارة.

أما الدكتور عارف عبد الحفيظ وكيل وزارة
الصحة فيقول إن موضوع النفايات واسع والأمر
فيه معقد ولا تزال الأجهزة المختصة تبحث عن
وسائل أمنة للتخلص من تلك النفايات.

قال إن هناك خطة
لإستيراد ١٢ مشرفة
للمستشفيات الحكومية
بمعد المحافظة ورغم ذلك
هناك من يرى أن المخارق
عملية بدائية وغير سليمة
.. وأن الأفضل هو أجهزة
تدوير القمامة وقد تم

بالفعل تشغيل جهاز تدوير
بمستشفى قصر العيني ..
أما عمليات البفن فقد ترد
أيضا أن لها عيوباً.



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٨٢ / ٥

الجمعية بالمحافظة تتم في إطار الدراسة التي تتركز
في اجتماع وزاري في إبريل ويأتي من هذا العام
والتي تتضمن أن تتولى شركات كبرى
عمليات معالجة وتدوير النفايات للخلص
من الجراثيم والملوثات والمواد الخطرة
والعامة .. وأن تتم أعمال الطرح محليا
وبما يلي للاستفادة من عمليات التقنية
الجديدة المتاحة للشركات ذات الخبرة العالية في هذا
المجال.

تحقيق
بأبي القريب

الجدد الاجتماعي

أشارت أن اللجنة المشكلة لهذا الغرض بالبلدية
قامت بمحور كافة الأنشطة والمرافق بمدن وأري
المحافظة .. وتم الاستعراض بها تم في محافظات
أخرى مع إعداد دراسة لتجديد طرق تصدير
النفايات من المواطنين سواء طرأ فوائده مياه الشرب
أو الكهرباء مع مراعاة الجهد الاجتماعي للمواطنين.
قال أنه تم اختيار الوحدات الخيرية للاستمرار في
العمل بالمعروف البرمة بينها وبين شركات النظافة
ومن توبيخها حتى يتسنى تنفيذ هذه جديد موجد
لجميع المدن على أن تتم الاستفادة من لدات لنظافة
القرى.



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخبير

التاريخ : ١٤/٥/٢٠٠٠



صباح الخفير

في العام الماضي.. أقدمت السيدة سوزان مبارك، بوصفها رئيسة لجمعية تنمية خدمات جديدة، على اقتراح مبادرة حضارية، تمثلت في الدعوة إلى زراعة مليون شجرة في هي مصر الجديدة، وفي المنطقة المحيطة بمطار القاهرة الدولي.. واستجابت الجمعية للمبادرة، وبدأت بالفعل في زراعة الأشجار، وفي غرسها.. وبالتالي في إضافة اللون الأخضر، إلى وجه القاهرة، الذي تشوبه الاتربة والرمال.

وأضافة اللون الأخضر، إلى المدن والأحياء التي نستنساها ونعيش فيها.. ضرورة لا غنى عنها.. وليست ترفاً، لأن الزرع الأخضر، والأشجار الخضراء، تمنص من الهواء غاز ثاني أكسيد الكربون القاتل، وتحوله إلى أكسجين، يساعدنا على العيش والحياة.

والناس في مصر، وفي القاهرة بالذات.. بدأت تشعر بمخاطر الهواء الملوث، الذي نضمه ونستنشق، خاصة عندما ترتفع فيه نسبة الغزازات الضارة.. من هنا يصبح التوسع في زراعة الأشجار، وفي غرسها ضرورة، لا غنى عنها من أجل هواء أكثر صحة، وأكثر نظافة.. ويصبح في نفس الوقت الحفاظ على

الأشجار القائمة والموجودة، وحمايتها من أي عبث.. أمراً غير قابل للنقاش أو الجدل، بوصفها ثروة قومية من حق كل فرد.

رغم هذه الحقيقة الواضحة.. والتي يحرص الجميع على تربيها، وتأكيدنا نجد من يخرج بين الحين والآخر، ويرتكب المذاييع في حق الأشجار بدم بارد، ويعين لا يظرف لها جلفاً.

وقد فرغت لخطر النتيجة التي تعرضت لها مجموعة من أشجار الكافور المعمرة، والتي يزيد عمرها على خمسين سنة، والتي

ولعت على ناصية شارع الخليفة المأمون، وإحسان عبدالقوس في المنطقة الواقعة بين مصر الجديدة، ومنشية البكري، حيث

أمدت الأبدى الخالصة، ونحتت الأشجار المعمرة، وألقت بها على الأرض في غير رحمة، رغم أن القانون في مصر يحرم قطع

الأشجار ونجها، ولا أدرى من المسئول عن هذه المذبحة! ولا من الذي سمح بها! ولكن الذي أعرفه أن من قام بهذا العمل إلا

إنساناً.. ألا مسكول.. ارتكب جريمة في حق المواطنين، لأنه

حرّمهم من مجموعة أشجار كانت تحمي الهواء من الغزازات

السامة للضارة.. وتضيف إليه الأوكسجين الذي نستنشق!

وهكذا.. في الوقت الذي تتضافر فيه الجهود من أجل غرس

شجرة جديدة، نجد من ينحون الأشجار بدم بارد.. ولا نجد من

يقول لهم: لا!

سعيد سنبل



المصدر : الأخصيار

التاريخ : ١٤/٥ / ٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بالاتحاد الأوربي ينعاهم في مشروعات تنمية الموارد الطبية

كتب محمد عبدالمقصود :
يمتد الدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس
التقني لجهاز شئون البيئة اليوم اجتماعاً
لبحث مشروع اتفاقية الدراسة لمعالجة
جانب مياه والتي ينعاهم الاتحاد الأوربي
في تمويله اعتباراً من عام ٢٠٠٢. ويصرح
أن المشروع يهدف إلى الاستفادة من
الخبرات العلمية والمخبرات في تنمية الموارد
الطبية. وإقامة مشروعات لحماية الموارد
الطبية وترميم استهلاكها.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشروع مع الاتحاد الأوروبي لتنمية

النطاق السياحي بجنوب سيناء

بحث الدكتور إبراهيم عبد الجليل
الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة
بجانبه مع السيد مصطفى عفيفي
محافظة جنوب سيناء والدكتور حسين
البحراني الأمين العام للمنشوق الاجتماعي
وعمل الاتحاد الأوروبي بدمر مشروع
التنمية للتراسلة لمحافظة جنوب سيناء
الذي يسهل الاتحاد الأوروبي في تمويله
استقراراً من عام ٢٠٠٢.

وصرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل
بأن المشروع يهدف إلى ربط الخدمات
التي هي بجنوب سيناء بالخدمات
التي هي بجمهورية الوارد الطبيعية
بالمحافظة وأتاحة فرص عمل للشباب
وتشجيع الصناعات الحرفية اليدوية
وتنمية الزراعة والصيد بالمحافظة
وتشجيع الآثار البيئية السليمة
للحفاظ والقرى السياحية لجذب
السياحين ومعالجة السوق المالية.



المصدر : الوفاء

التاريخ : ١٤/١٠/٢٠٠٠

للشهر والخمسات الصحفية والمعلومات

مؤتمر لرجال الأعمال حول
طرق الاستثمار في المنظمات
الاستثمارية - وليد سرحان،
لاديم لجنة البيئة بجمعية رجال
الأعمال بالاستثمارية مؤتمراً تحت
عنوان اكتشاف فرص الاستثمار في

المنظمات في الفترة
١٢ إلى ١٥ فبراير
العام، يناقش
للأثر طرق معالجة
المنظمات كسلسلة
والنظمة المصرف
المعنى، بخلاف
بالأثر وزارات
البيئة والصحة
والسكان والزراعة
والجسور
الاستثمارية
الاقتصادية والديوانية
وصندوق الاستثمار
والاستثمار
الاقتصادية
والمنظمات الدولية
غير الحكومية
والمنظمات الدولية
المعنية في مجال
الحفاظ على البيئة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/٦/٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مباحثات أمريكية - أوروبية

لإنقاذ اتفاقية المناخ

بروكسل، ١٤ - أعلن مسئول في الاتحاد الأوروبي أمس أنه من المتوقع أن يجتمع مسئولون كبار من كل من الولايات المتحدة والاتحاد الأوروبي في كندا اليوم لمحاولة إنقاذ اتفاقية الحد من ظاهرة الاحتباس الحراري.

وقال المسئول إن الاجتماع سوف يستمر يومين ويهدف في أوتاراً وكندا، ويعد الأول من نوعه منذ الفصل الذي انتهى منه به للمساكنات التي نظمها الأمم المتحدة لوضع سياسة عالمية لتقليل الانبعاثات الغازات المسببة لظاهرة الاحتباس الحراري.

وقال المسئول إنه إذا لم تسقط معانات أوتاراً عن تقارب في موقفين الجانبين فمن شأن ذلك أن يسهل الطريق لمعاد اجتماع على المستوى الوزاري في أوسلو في مطلع الأسبوع المقبل.

وشعاراً أيضاً في اجتماع أوتاراً كل من كندا واليابان اللذين تسعيان بمشاركة الولايات المتحدة إلى تطبيق اتفاق كيوتو للمناخ الموقع في عام ١٩٩٧.

ويشهد الاتحاد الأوروبي الولايات المتحدة بمحاولة تقويض أهداف الحد من التلوث التي تم الاتفاق عليها في كيوتو باليابان.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ١٢ / ٧٠

للشجر والخدمات الصحفية والمعلومات

في اجتماع مجلس المحافظين المقبل، برنامج قومي للبيئة لاستغلال المخلفات الصلبة

كتبت - سمالي وفائز:

أكدت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة ان الوزارة تقوم حالياً مع وزارة التنمية المحلية والوزارات المعنية بجمعية للمخلفات بأعداد برنامج قومي للتعامل مع المخلفات الصلبة التي تبلغ ٦٠ مليون طن سنوياً في إطار تكليفات رئيس مجلس الوزراء وقالت أنه من المنتظر ان يناقش البرنامج في اجتماع مجلس المحافظين المقبل. وكانت الوزارة قد قامت أسبجولة ميدانية مفاجئة لولا في محافظات القاهرة الكبرى والشرقية في إطار مواجهة مشكلة المخلفات حيث تطقت مصادق الحرق المكشوف وأسبغت قوات الطافي لآخامد بعض حرائق المخلفات الزراعية والشرقية والمخلفات لوزارة الزراعة وتابعت على التجميع عمليات كس في الأراضي المستورة بالمحافظة للحد من حرقها. وصرحت بأن استمرار حرق المخلفات بشكل عام ناتج عن أن حجمها يتجاوز القدرات والامكانيات المتاحة حالياً للتعامل معها. ثم قامت الوزارة بتفقد عدة مواقع يتم فيها حرق للمخلفات في نطاق القاهرة الكبرى.



المصدر : _____

التاريخ : ١١ / ٦ / ١٩٨٣

النشر والندوات الصحفية والمعلومات

بعد البلاغ المقدم من د. عبد الجليل للنائب العام دعوى قضائية ضد المسؤولين عن التعديات بدجلة

قرر مجلس إدارة جمعية محبي الأشجار برئاسة المهندس نور الدالي رفع دعوى بالقضاء الإداري ضد المسؤولين عن التعديات داخل وعلى حدود محمية وادي دجلة وفقا لقانون المحميات رقم ١٠٢ لسنة ١٩٨٣.



د. إبراهيم عبد الجليل

تستند الجمعية في دعواها إلى المادة الخامسة بالقانون التي تسمح لجمعيات حماية البيئة بالجوء إلى الأجهزة الإدارية والقضائية المحيطة بفرض تنفيذ أحكام القوانين والقرارات المتعلقة بحماية المحميات الطبيعية.

يأتي قرار الجمعية في هذه حالة للتغور التي أصابت الجمعية بسبب ممارسته بعض الأنشطة الملوثة

بدخلها وعلى حدودها كالكمامة وخلطات وغيرها مما تسبب في تلوث مفر سبيل لواء تتلذى عليه الحيوانات والطيور بالمحمية علاوة على تدمير النباتات والأشجار بسبب المواقف المتنايرة من مخالفات القمامة.

يأتي قرار مجلس إدارة الجمعية بعد البلاغ الذي قدمه د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شؤون البيئة خلال الأيام الماضية إلى المستشار ماهر عبد القادر النائب العام ضد التعديات على المحمية. وقد تم تقديم البلاغ بمجموعة من الصور الفوتوغرافية والخرائط المساحية التي تعدد مواقع التعديات.

وجاء بلاغ د. عبد الجليل إلى النائب العام بعد الزيارة التي قام بها إلى المحمية مؤخرًا والتي رافقه فيها عدد من الصحفيين والاعلاميين.



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٦ / ١٨ / ١٩٥٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة استعانت بالطائفي.. لاهلاك هرائق المخططات بالشرقية

كشفت - سوزان زكي

حرقها. تفقدت الوزارة عدة مواقع لحرق المخططات الصلبة للتأكد من عدم وجود عمليات حرق مكشوف بها.. مضيرة الى ان الوزارة تعد حالياً بالتعاون مع عدد من الوزارات المعنية.. برنامجاً قومياً للتعامل مع ٦٠ مليون طن سنوياً من المخططات الصلبة غير المستغلة.. من المنتظر عرضه للمناقشة في اجتماع مجلس المافظين القادم.

استعانت د. نادية مكرم مهدي، وزيرة الدولة لشؤون البيئة بقوات الطائفي اتس.. لإخماد مخرات الهرائق المشتعلة في المخططات الزراعية بحقول محافظة الشرقية.. أثناء جولاتها الميدانية بعد منتصف ليلة أمس على مساحات القامرة الكبرى والشرقية التابعة لمصادر الحرق المكشوف.. وعمليات كبح ناس الاوز للحد من



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ٦ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزارة البيئة تطارد حرائق قش الأرز في منتصف الليل

كتب محمود العيسوي

قامت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة التوليد لتأمين البيئة باستدعاء قوات المطافئ ليلة أمس لاستخدام الحرائق المشتعلة في قش الأرز والمخلفات الزراعية بمحافظه الشرقية.

كانت وزيرة البيئة قد قامت بجولة ميدانية لمعالجة استمرت إلى ما بعد منتصف الليل لمواجهة مشكلات الحرق المكثف للمخلفات بمختلف

أراضيها ومن بينها المخلفات الزراعية شملت محافظات القاهرة الكبرى ومحافظه الشرقية.

واعتبرت وزيرة البيئة خلال الجولة بأن استمرار حرق المخلفات بشكل عام يكشف عن حقيقة أن جميعا يتجاهل المخلفات والامكانيات المتاحة حاليا للتعامل معها..

والشارت الى أن حرق قش الأرز يتم بالمخاللة لتعليمات وزارة الزراعة وتلقطت الوزيرة أيضا عدة مواقع

يتم فيها حرق المخلفات في نطاق القاهرة الكبرى.. ويذكر أن وزارة البيئة تقوم حاليا بالتعاون مع وزارة التنمية المحلية والوزارات الأخرى لتنفيذ برنامج قش المخلفات الزراعية ليس للتعامل مع المخلفات الصلبة بكل أراضيها والتي تقدر بحوالي ٦٠ مليون طن سنويا.

ومن المقرر أن يتم عرض هذا البرنامج ومناقشته في الاجتماع القادم لمجلس المحافظين.



المصدر : الأثير

التاريخ : ٢٠٠١ / ١٤ / ٦

النشر والخدمات الإخبارية والمعلومات

في جولة مفاجئة وزيرة البيئة تشرف على إخماد حرائق قش الأرز مليار جنيهه للتعامل مع ٦٠ مليون طن مخلفات

المخلفات الزراعية. أعلنت الوزارة من الأعداد لبرنامج
قوى للتعامل مع المخلفات الصلبة بكل أنواعها والتي تبلغ
٦٠ مليون طن.. وقالت إن البرنامج يتكلف مليار جنيه
وتقدم بأعداده وزارة البيئة بالأشتراك مع وزارة التنمية
الحالية والوزارات المعنية.

كتب محمد عبدالمقصود:
قامت نائبة مكرم عبيد وزيرة البيئة بجولة مفاجئة مساء
الأمس الأول استهدفت إلى ما بعد المسحور للناطق قش الأرز
بالشرقية استلمت الوزيرة سيارات الأتلاء واشرفت على
عمليات إخماد الحرائق التي اضطلعها المزارعون في



المصدر : الجمهورية

التاريخ : لا / ١٤ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. حبيب سبو

معايير محاسبية لقياس ثلوث البيئة

تحظى المحاسبة البيئية بأهمية خاصة خلال الفترة الحالية باعتبارها كاتبة الحياة في العالم للتقدم - نظرا لاستنزاف الموارد الطبيعية ويزن أصحاب - مما ترتب عليه التخلخل في المناخ وارتفاع في الجو ومياه الشرب وتدهور التربة للمصانع والزراعة والتمتددة الأمر الذي استلزم الأمم المتحدة لتبنيها في أواخر الثمانينيات من التجارة والمالية وترجيح الصفة للخير للمحاسبين ، هناك كثير استناد المحاسبة والمراجعة بكافة تجارة عن شمس - للأنتر كان يستهدف مثل الابتكار المحسنة لاحتياجات التنمية في الدول الصناعية بعد الاستغناء من تجارب الدول المتقدمة في مجال المحاسبة البيئية . بهدف التوسع في الاستخدمات بهذا المجال ، نظرا أن الثابت الواقع حاليا ينادي إلى تمتع المواطنين بمحياة محدودة . وشركت في هذا الثابت الحيوي والأهم ٢٠ دولة من بينها مصر وأمريكا وتاجتيرا والصين واليابان والهند والآن والفرنسا وروسيا وبولندا وسويسرا وكندا والمجر والنرويجية وإسرائيل وكينيا وتايلاند وموزمبيق وسويسرا .

وشركت وارد هذه الدول بمعتمرات والندوات وأبحاث تناولت خلالها مدى اهتمام بلدانها بضميمة البيئة بالامتثال إلى طرح الفكر الدول للتنمية بتطويرها التي يمكن أن تتناسب مع الدول الصناعية في التصنيع لهذه المشكلة . وتركت معظم الأنظمة البيئية بالأنتر حول القياس مدى ما تقدمه لشركات الصناعية من جوانب إيجابية أو سلبية في التقارير على البيئة . ومدى ارتباط ذلك بتطبيقاتها للبيئة .

ويرى الدكتور هشام حسني لسنال للمحاسبة بتجارة عن شمس أن الشركات التي تقدم خدمات بيئية أفضل ومعتوى لسمن المتابعة عليها تتاح إلى فرص لتحقيق أرباح في البورصة أكثر من الشركات التي لا تهتم بالبيئة . على سبيل المثال أن بنك الاتحاد السويسري والذي يعتبر أكبر بنك في العالم حيث يملك أرباحا سنوية تصل إلى ٣٣ مليار جنيه وتصل حجم أعماله في عام ١٩٩٩ إلى نحو ٢,٢ تريليون جنيه مصري . ويتضمن صندوق أدبه للاستثمار توجه أدبه لشركات تقدم البيئة والتنمية والتوظيف والتقليل في التلوث من حجم الأرباح خاصة بعد أن أرفاع نسبة أدبه إلى اكسبدي التكوين في الجس . ويرى أن أدبه وضع معايير مشجعة للشركات للمشروعات والصناعات التي لا تضر سلبا على ثروت البيئة حيث يملأها الأرباح في الحصول على القروض التي تحتاجها حيث من التوسع خلال العامين القادمين لشراء بورصة خاصة للشركات التي تقدم البيئة . بأن الأمم المتحدة تسعى جاهدة حاليا لاعداد معايير محاسبية لخدمة البيئة وتقييم أداء الشركات في مجالات تقدم البيئة باعتبار أن هذا المجال سوف يسجل بآلة على كافة المؤسسات الاقتصادية خلال الخمس سنوات القادمة . وطالب د. حسني بتشجيع الشركات والصناعات الخاصة في مصر والتي تصمم دائما في أبحاثها المتعلقة على الحد من ثوب البيئة باعتبارها سويسرا . كما أنه لابد من تشجيع الشركات التي تعمل على خدمة البيئة بإتاحة القروض لهاها للحصول على الائتمانات المالية التي من السوق أو بتخفيض مخرات للمعامل على خدماتها والتكثير حسمين ينكر حاليا في كابل كتاب على من محاسبة وتكاليف أدبه في مصر والحدود المصرية في هذا المجال منذ إقرار الاستبيانات وتشجيع الشركات التي تعمل في الاستيف بوضع فلاتر لتقليل نسبة التلوث ومدى التلوث الذي انخفض لتخلفها وأنها في مناطق صلال حارون والمصرية ويستهدف د. حسني من وراء التلوث للمعي تكليف الحكومية للمحاسبة لتكاليف البيئة .

وأهم المعايير التي ينادي وضعها في الاعتبار في رأى د. هشام حسني لتحقيق لبي عمل من حيث التلوث يرتكز في المحافظة على الموارد الطبيعية من خلال

استغلالها بطريقة علمية لا تدهي لثوب البيئة بشكل يسهم في رفاهية المواطنين من الأضرار والوقاية لتأثيرات من الأبحاث العلمية على الدولة كإن يمكن أن تستغلها في الإنتاج على الصحة والعلاج .. كما سيؤدي الدولة في تحقيق وإرفاق سوارها يمكن أن يوجه الخدمات العلمية والصحية الأخرى . وهو ينكر باعتبارها رئيسا الجمعية العلمية للمحاسبة ونظم المراجعة .. في الأعداد للمؤتمرات السنوية من المحاسبة البيئية وسيدعو للمشاركة فيه الخصصين في «الائتات» منظمة الأمم المتحدة للتجارة والتنمية والاتصال لذلك لفسد بعد سيطرة من الدورات الاقتصادية وصلت حضا في المجلس

الاتصال للتفلة على لاجزة عبد القادر البارك مباشرة حول تحويل شركات قطاع الأعمال للتجارة

د. هشام حسني حصل على جائزة الدولة للتشجيعية عام ١٩٩٦ من أحد منالته العلمية حول الهنسة للبيئة لشركات قطاع الأعمال العام في مصر من بين ١٤ مؤلفا علميا آخر . وقد تفرع عام ١٩٩٥ وتفرع في ذلك القريوس من نرجة معيد وحتى حصوله على للامنتير في التطويل للمحاسبين لتقييم أداء شركة الهندية والصليب عام ١٩٧٠ ثم حصوله على الدكتوراه عام ١٩٧٧ من جامعة بركتوريو بتاجتيرا وكان مديروها التوزيع للبيئة في المستنات البيئية . وانتقل في القديوس من جامعة عن شمس إلى خدمات الإمارات العربية المتحدة في أواخر السبعينيات ثم في جامعة الكويت بأبها معهد الدراسات للصرفية والكويوس عام ١٩٨٨ على منصب مدير مجلس الوزراء . هناك سادتي خلال بة مصر إيران ثم عمل مستشارا لرئيس القطاع الأعمال في مصر حتى الفترة من ٨٨ وحتى ١٩٩٥ كخبر لشكبي للقطاع الأعمال في مصر حتى شارك في اعداد تقارير خصصتها شركات قطاع الأعمال العام والذين سوق المال والشاء البيروسة . كما أنه عضوا بالمجلس القومي للتنمية والصناعة والجاسن الأعلى للبيئة والمترج من لسنال جامعية بكافة تجارة وإزالة وأبها بالسة النهائية بالجامعة الأمريكية تخصص محاسبة وإدارة أعمال وهو طاب للبيئة العامة وعلى الذين بالمصف الرابع التاجلي .

سيد ابواليزيد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨٤/٧/٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

طقس غير مستقر ٢ أيام .. والاضباب يواخر ٢٢ طائرة

من المتوقع ان تتعرض البلاد لطقس غير مستقر ابتداء من غد وادة ٧٢ ساعة، حيث تتكاثر السحب للتلخيشة والمتوسطة على شمال وشرق البلاد حتى مصر الوسطى مصحوبة بسقوط الأمطار الغزيرة على سيناء وسلاسل جبال البحر الأحمر، وقد تصل إلى حد السيول هناك، كما تتخفئ الحرارة. وقد أدى انتشار الضباب الكثيف أمس إلى إرتباك شديد في حركة الملاحة الجوية، حيث تم تحويل مسار وتأخر إطلاق ٢٢ طائرة.



المصدر : المساء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩/٧ / ٢٠٠٠

وزيرة البيئة فاجأت طريق بليس ليلا !! اكتشفت ٧٦ موقعا لحرق قش الأرز في الزقازيق ومسطرد

كتب - رؤوف فايد

فاجأت د. نادية مكرم سيده وزيرة شئون البيئة طريق بليس الليلة الماضية واكتشفت ٧٦ موقعا لحرق قش الأرز في الزقازيق ومسطرد، خاصة في طريق ميت ركاب والعايدة والمنشية وأوال، صيف بهانب، مكاسير طالحم بجوار ترعة الاسماعيلية وبحرائق مقلب أبي زعبل للحمأة.

وأكدت الوزيرة أن هناك عقوبات راسمة في انتظار المخالفين خاصة وأن انتشار دخان هذه المخلفات يفسد الاجزاء الشرقية لمحافظة القاهرة والتي تشمل مصر الجديدة ومدينة نصر والزمالك.

كما اكتشفت الوزيرة وجود اترية كثيرة تاجية من مصنع الاسمدة الفوسفاتية بمنطقة أبي زعبل، وطالبت بشدوية ليجاد حل عاجل لهذه الأترية باستخدام أحدث التقاير لصناعة البيئة للحيلة بالصنع.



المصدر : الوفاء

النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

التاريخ : ١٤/٧ / ٢٠٠٠

حرق ٤ ملايين طن قش أرز في ١٠ محافظات

للزارعين في القضاء على قش الأرز
عن طريق توفير المكبس وإزالة
مصاص على المدى الطويل للتخلص
من المخلفات الزراعية وإزالة قشورها
مرة ثانية.
أكد مدير الجمعيات الزراعية أن
المكابس التي حورت ضد الزارعين
ولدت في مخيمات الزيادة لا تقل
الأجهزة الكهربائية طويلاً للزارعين
المحمول بها، والتوسع في
المكابس على نهاية القضاة على
إزالة القش.

٢.١ مليون طن أرز في محافظات
الوجه البحري وتلقى اللواء مصطفى
عبد القادر وزير التنمية المحلية
تقارير من المحافظين تؤكد استمرار
مخلفات قش الأرز رغم إجراءات
تصوير للحاضر عن طريق الجمعيات
الزراعية إدارت التقارير إلى ضعف
إجراءات الحكومة تجاه تلك مخلفات
حرق قش الأرز وتدخل السيطرة
على المخلفات الجماعية خلال فترة
الليل لتدريج المحافظون مساحات

كتب - ناصر فياض:
أكد تقارير الإدارات المحلية
ومستشاري الري والزراعة في
المحافظات قرب انتهاء حرق ٤ ملايين
طن من قش الأرز الناتج عن حصاد



المصدر : الوفاء

التاريخ : ١٥ / ٨ / ٢٠٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رحلة كل يوم

- اهو ده كلام كبير
- ليه هو اللي كلام كبير؟
- الحرية الكاملة للبضوك في
تحويل أى مشروع
- أى مشروع ياترى؟
- مثلاً مشروع الفلسفة
خارج مصر بهرة!!

- حرائق قش الأرز مستمرة
 - ازاي.. مش فيه محاضر
 - ذا صحیح.. امال ليه
 الحرائق مستمرة
 - اصل حرائق المحاضر
 مستمرة!!

- شفت الى حصل؟
 - خير
 - وزيرة كذا وصلات الهدية
 - مامانا بانهرجي قدمت
 - استقلالها
 - طب ليه
 - بعد مامانا ٤٢ في حادثة
 - تصادم قطارين
 - فيه وزيرة تقسم
 - استقلالها عثمان حادثة
 - تصادم قطارين؟
 - ابو.. ماهي طلع هندية
 - عمار

تصام یا مصمماںی الوزیر ..
مصمر خالیہ تصاما من مرض ..
جئون البقر
تصاما اڑای؟
ابوہ یا فندم تصاما .. لقد
قضیحا علی المرض من الذبح
اڑای
اصلا یا فندم قضیحا علی
البقر کله!!

الفصل اسرائیل چندی
و بیت لحم و غزوة
بالصواریخ
مائه؟
له منلول علمی خطیر
ازای؟

— لأن ده بيؤكد ارتفاع نسبة
مرض جدون البقر في
إسرائيل!!

عسى في عيذك.. بتقول
يايه؟
ولا حاجة
انت ياوله بتقول يايه؟
بتقول يعني جاسوس على
يه هو فيه حاجة عندنا
بانضربها!!

فوائد نواز



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩/٨/٢٠٠٠



التلوث الصناعي.. استنزاف للصحة والموارد الطبيعية

٣ مليارات جنيه.. أنفقتها المصانع لتوثيق أوضاعها البيئية
الإنتاج الأنظف.. سبيلنا لحماية الاقتصاد
الوطني



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ١٠ / ١٩٧٤

المصدر : الجمهورية

الثلوث الصناعي هو العدو الأول للصناعة في مصر لما يسببه من أضرار بالغة على صحة الإنسان بالإضافة إلى ما ينتج عنه من تدمير للموارد الطبيعية ورغم ما تتجلبه الحكومة بشكل عام ووزارة البنية خاصة لحد من الثلوث الصناعي إلا أن هناك العديد من المصانع لا تزال تفتت سمسومها في الهواء وتصرف مخلفاتها الخطرة على المجاري المائية. والمخبر المقلعة أن هناك شركات تعد من أكبر المنشآت الصناعية في مصر انفلت الملايين من

اجل توفيق أوضاعها مع قانون البنية وقامت بتزويج محطات لمعالجة الصرف الصناعي للثوث وإعادة تدويره واستخدامه مرة أخرى في العمليات الصناعية أي يولد لها الال جنبها ورغم ذلك تم ضبطها من قبل شرطة المستحاث المائية وهي تصرف مخلفاتها الصناعية للشبدة للثوث دون معالجة على نهر النيل مما دعا السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البنية للاستغاثة بالثالث العام لردع هذه الشركة.

مجال الصناعة وقرب الشوب بقضية الثلوث الصناعي على توفيق أوضاعها البنية بالإضافة إلى تقديم قروض ميسرة للشركات للانفاق على المشروعات البنية التي تحد من ظفوت ويبلغ رأسمال المشروع ١٥٠ مليون دولار مستفدا من البنك الدولي بنك الاستثمار الأوروبي بنك التنمية الاقتصادية بنك التنمية مع الحكومة المصرية.

القروض الميسرة

ومن كيفية التمويل على القروض الميسرة التي يقدمها مشروع التحكم في الثلوث الصناعي للشركات الصناعية تقول لسان جمال الدين مدير وحدة الثلوث الصناعي بجهان شئون البنية هناك عدة شروط لابد من توافرها في الشركة الصناعية حتى تحصل على القرض من المشروع تشمل أن يتوافق المشروع مع القوانين البيئية والقوانين الفنية والسنة العامة وأن يكون له تأثير إيجابي على خفض حدة الثلوث وتتضمن هذه الشروط مع الثلوث وتقليل الضايف واسترجاع الكوار المستخدمة واستغلال تكنولوجياها المتطدة. كما يشترط الالتزام بتطبيق لظروف طبقاً للجدول الفني الذي سيتم الاتفاق عليه.

وأكدت أسكني جمال الدين على ضرورة تنفيذ برنامج الرقابة على المراتب خاصة بالمرور وإجلاء وحدة تنفيذ مشروع مكافحة الثلوث بجهان شئون البنية بتتابة طبقاً للبرنامج الذي سيتم الاتفاق عليه وذلك عام بعد انتهاء تجارب التشغيل. على أن يقدم مستواين بجهان شئون البنية وبإبازات الوحدة لهذه المشروعات ومتابعة وتقييم ما تم تنفيذه.

وأشارت آبي أن الشركات المتقدمة العمل على القروض الميسرة لابد أن تقدم شهادة الجودة القياسية التي ترشح استكثبات الشركة ورأسها ولديها على سمية القرض في الوقت

أن الأوساع الاقتصادية القائمة في معظم المصانع لا تسمح بتوجيه استثمارات لضبط للثوث ومعالجة المخلفات. وليس من الخطي أن تقدم المصانع التي تعاني قصفاً حاداً في السيولة ببلغ تكاليف إنشاء وتجهيل وحدات معالجة المخلفات.

خطة الالتزام البيئي

وأشار د. أحمد حرة إلى خطة الالتزام البيئي التي بدأ في تنفيذها جهاز شئون البنية على جميع المنشآت الصناعية في مصر التي تضم ٦٥٠ مصنعاً مستفداً وقال إن هذه المصانع بلغت من الآن مبلغ ٢ مليارات جنيه من أجل توفيق أوضاعها مع قانون البنية بالإضافة إلى ٢٥٠٠ مصنع متوسط متضمن في المدن الصناعية الجديدة.

وأكد أن ٨٠٪ من هذه المصانع قامت بتطبيق أوضاعها مع قانون البنية

المصانع المتحصنة

ورغم كم الاستثمارات في المشروعات البيئية في المصانع إلا أن هناك عدداً من المنشآت الصناعية الكبرى لا تزال عاجزة عن توفير الاستثمارات المالية اللازمة لإنشاء مشروعات لحد من الثلوث لما موقع جهاز شئون البنية تجاه هذه المصانع -يجب على ذلك الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البنية فكلاً من مشكلة الثلوث الصناعي شيء في مقدمة أولويات عمل جهاز شئون البنية ومن أجل ذلك تم إنشاء مشروع التحكم في الثلوث الصناعي التابع لجهاز -وقدم الدعم اللبي والسي للشرركات الصناعية ومساعدتها من أجل إقامة للمشروعات الخاصة بمعالجة جميع أنواع الثلوث وفي نفس الوقت بعض مجموعة من المعايير لابد أن تلتزم بها المنشآت الصناعية. لمشروع التحكم في الثلوث الصناعي يقدم الدعم والاستشارة التي تكفل توصيف لللكاوت وتدريب الكادر العاملة في

والأم من ذلك أنه لا يوجد حديد ولحد يدفع شركة كبيرة لكل هذا التصرف للحد البنية في الوقت الذي أثبت فيه التجارب القليلة أن الاستثمار في المشروعات البيئية ومعالجة المخلفات وإعادة تدويرها رغم ضخامة تكلفتها إلا أن الزود الاقتصادي على البنية لا يقط على مجال المخلفات البنية ولكن أيضاً يحقق ربحاً مالياً يعود على الشركة نفسها هذا ما يؤكد الدكتور أحمد حرة كبير مستشاري وزارة البنية لقانون الصناعي. ويضيف أن الكثير من المصانع من المنشآت الصناعية إلى تكاليف مكافحة الثلوث الصناعي باعتبارها مينا لفسادها بخلق مصالح لأطراف البنية أو لامتلاك القواين ولربح لتزويجها الحكومة ولا تصنف عمالاً مالياً على الصناعة مع القلائد على هذه المصانع من الاتساق على المشروعات البيئية وذلك خطأ شائع بين معظم المصانع. فالحال الاقتصادي من المشروعات البيئية على معالجة مياه الصرف القوي أو تلقيب الاتساق السامة أعلى بكثير من تكلفت ولكن يحتاج لبعض الوقت حتى يتم استرداد ما تم إنفاقه مالا على ما يسببه الثلوث المصانع من أضرار خطيرة للإنسان بالخشبة الصناعية وسكان المناطق المجاورة لها مثل أمراض السرطان والقتل القوي وأمراض كبد والجهاز التنفسي وأمراض طفولة من الأوساخ القوية لكافة المنشأة لمصنعة وقولة إفساد ما ينتج على للمشروعات البيئية.

تراكبات الماضي

ومن أسباب لتفاقم مشكلة الثلوث الصناعي في مصر شيء د. حرة أن تراكبات المصانع المارة للبيئة منذ سنوات طويلة مع غياب القوانين التي تنص على تالاق الثلوث في مصر وبالتالي أصبح حجم الاستثمار اللازم لمعالجة المشكلات البيئية يخلق ما يمكن تليفه من خلال التمويل الذاتي أو حتى من خلال الدعم الحكومي بالإضافة إلى



الشهر والخدمات الصحفية والمعلومات

الدكتور : الجمهورية

التاريخ : ١٤/١٠/٧٧

العدد مئتا

تجارب ناجحة

ومن الشركات التي حصلت على دعم من مشروع التحكم في التلوث الصناعي ونجحت في خفض معدلات التلوث بل وحفظت أرباحها نظير كل التوقعات .. الشركة المصرية لمنتجات الورق والورق وهي تقوم بصناعة سكر الفركتوز المسائل من الليرة يقول المهندس عادل المشايخي مدير الإنتاج بالشركة منذ انشاء للمنص عام ٨٩ ولقوم بعملية معالجة بمصحة الصرف الصناعي قبل انذاك بشبكة الصرف الصحي بمدينة العاصر من زميلان وبعد مرور ثلاثة اشهر لتفتتح الابواب عام ٩٥ بدنا في اجراء دراسات لكن تراق اوضاعنا مع القانون وذلك من طريق

تركيب محطة لمعالجة الصرف اللوث وحصلنا على تمويل من بنك الاستثمار الاثني لثلاثة ٤ ملايين جنيه ونجحت الشركة بالي تكلفة المصحة وقيمتها ١٠ ملايين جنيه وقول يبلغ حجم الصرف اللوث على الشركة قبل تشغيل محطة المعالجة ٢٠٠٠ متر مكعب من المياه الليرة يوريا يدينا يستهلك للمنص في عمليات التصنيع ٣٥٠٠ متر مكعب يوريا وبعد تشغيل محطة المعالجة استعملنا استرجاع ٧٠٪ من المياه التي كانت تأتي في شبكة الصرف الصحي واستخدمنا حاليا في ابراج التبريد .. وبالتأكيد أصبحنا نوفر في استخدام المياه وبالتالي في تكلفة التصنيع .. هذا



د. احمد حمزة



د. ابراهيم عبد الجليل



د. يحيى المحجري



اماني جمال الدين

بالاشارة الى الهدف الاسمي وهو الحفاظ على البيئة.

العائد السريع

والنموذج الثاني من الشركات التي وفقت اوضاعها مع قانون البيئة وهي نفس الوتة حصلت مائتا ألفا .. الشركة العالمية للتصنيع الاندما .. قبل المهندس حاتم صالح مدير المنص ان التاج هو البيطرس اخصف مائلا وكانت لدينا مخلفات مبرارة من فشر البيطرس والنشا وكان يخرج الي شبكة الصرف الصحي بالمدينة ولكن تراق اوضاعنا مع قانون البيئة نمنا بعدة مشروعات تكلفتها ٢ ملايين جنيه .. اولاً امكن الحفاظ على فشر البيطرس بدلا من الفكة كمخلفات ويتم حاليا تجهيزه ويهيم ككل للجمال ويصل سعر البئر الي ٧٠ جليها.

وتقوم محطة للمعالجة بفصل النشا والاي كان بعد امد عناصر التلوث وبعد فسه تقوم الشركة بيهه ايضا لشركات البترول .. وشيف مدير المنص ينتج من محطة المعالجة البوجيا التي يتم استغلاله حاليا كوقود في الآليات بالاشارة الي اعادة استخدام المياه بعد معالجتها حيث يستخدم للمنص ٨٠٠ متر مكعب يوريا من المياه يتم استرجاع ٥٠٪ منها واعادة استخدامها في تواتر مائلا وذلك امكن توفير ٤٠٠ متر مكعب من المياه يوريا اي ١٤٠ ألف جنيه في العام اما بالي الزيادة المستخدمة في عمليات تصدير البيطرس فوتم فصلها ويوريا ايضا لمصانع السكر .. يؤكد المهندس حاتم صالح انه بعد استخدام محطات المعالجة في المنص لم يعد لدينا اي مخلفات فهمهمها أصبحت مخلفات يتم بيعها وتأمين مائة المنص ويشير إلى انه بعد تركيب هذه المصحة حصلت منتجات الشركة



النشر والبيانات الصحفية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤ / ١٠ / ٢٠٠٠

على شهادة الأيزو ١٤٠٠٠ وأصبحت تضمن منتجاتنا للخارج علماً بأنه لم يكن يمكن التصدير قبل الحصول على هذه الشهادة.

الانجازات السابعة

أما شركة روتوباك مسمر لانتاج البويات للزرة كانت تعاني من سوء بيئة العمل الداخلية نتيجة استخدام الاحوار والخطابات العشوائية حيث تتضاعف في الهواء وتضيق حساسية صدر العمال وبعضهم كان يعاني بالإغماء فكان لابد من تركيب محطات للمعالجة لتقلية الهواء حفاظاً على حياة العمال وتقليداً لظنون البيئة بقول المهندس وطيرب نايز مدير المصنعة والمصنع بذلك منذ عامين ١٢ مليون جنيه وفي السنة الأولى من اوجها في الفريق الأيسر وهي عبارة عن شبكات قوية لتخفيض الهواء للمضخ بالخطابات ويتم توجيهه على خزانات ملوثة بالدهم القسط الذي يقدم بدوره باستحسان كل الانبيات ثم يتم انقزاع اللبابات مرة أخرى من التكرين بواسطة بخار ساخن جداً ثم يتم تكثيف مغلوب البخار والانبياات ويتطير هذا المظروب ينصل للذبي في صورة نفاة تماماً مرة أخرى وذلك استخدماً استخداج ما يوازي ٢٥٪ من الذبيب المستخدسم ويضخف الكهضم ويضخوب المصنم يستخد في العلم ما يوازي ١٠٠٠ طن منبوبات يصل سمرا إلى ٥ ملايين جنيه مصري وهذا يعني تخلص من الانبيات التي ربما استخدمها والمعل اصنح ادنيا وخر ما يوازي ٣ ملايين جنيه مصري عبارة على المحافظة على سبة العمال والتي كانت فكرة تتكل بالاجهم في المستشفيات.

الانتاج الانفص

وتملن د. يحيى المجرى شجر الثريد لعمنام في المايل التخمسة

جاليا في مسمر لمعالجة الثريد الصناعي معطما تعرف بطول نهاية الخط حيث يتم معالجة الحرف للورث وتقليد الاتيمات من الفازات السامة وير بالتاكيد يخلص حجم الثريد الذي تفرش له البيئة بما يتوافق مع القانون ولكن علينا ان نلشد بأساليب الانتاج الانفص والتكثارية صديقة للبيئة المستخدمة جاليا في الدول المتقدمة وذلك عند انشاء مصانع جديدة وهذا لا يعنى إلغاء المصانع القديمة ولكن سيتم الاتي جنيا الى جانب لثارة من الزمن حتى تستطفي من التكرار جنيا القديمة.. مع ملاحظة ان دول أوروبا استغرقت أكثر من ٢٠ عاماً حتى استطاعت ان تتحول الى الانتاج الانفص.

ويؤكد د. يحيى للمجرى ان الاجراء للانتاج الانفص لا يعنى زيادة في مسمر المنتج بل يعنى زيادة في الانتاج لان خط الانتاج الانفص يخلص في استهلاكه الطاقة وفي استهلاكه ككبر من الماء الأولية والأكثر من ذلك انها عملية مريحة اقتصادياً وماتفا سريع.

التجارة والجات

ويشير د. المجرى الى انه خلال سنوات ذوبة أصبح من المصعب علينا في مسمر تصدير أي منتج للخارج خالفا لاتفاقية البوات قول ان يصنع صناعة صديقة للبيئة وفي نفس الوقت ستجسد نفس الذذب للمصنع بالخارج بفعل اسواقنا وبناس انتاجنا وفي هذه الحالة ان تجد امنا الا خيارين الأول ان يقتصر التليجا على السوق المحلي الذي سوف نعرفه للمنتجات الابنية والفتيات الثاني محاولة الدخول والمنافسة في الاسواق الخارجية من طريق الانتاج الانفص وذلك يعنى ضرورة الدخول في هذا المجال لحماية اقتصاد الوطن.



المصدر : الأهرام - قاهر

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١٠ / ١٩٥٧

مركز الأرض يطالب الحكومة بالبحث عن الأسباب الحقيقية للسحابة السوداء

كتب محيى الدين سعيدة .
طالب مركز الأرض لحقوق الإنسان
الحكومة بالبحث عن الأسباب الحقيقية
للتلوث والسحابة السوداء التي تملأ
سماء القاهرة بشكل متزايد مخبراً إلى
أن المصانع الموجودة بالقاهرة تفرز كمية
كبيرة تصل إلى ٢٢ مرة زيادة عن النسبة
المسوح بها دولياً .
انتقد المركز تهميل المستوطنين في
وزارات الزراعة والبيئة للصناعات
الأرضية التي من السحابة السوداء
وتحسين الصيد من للشعوب التي
تصل إلى ألف جنيه .
وأكد أن التلوثات المروسة على
هؤلاء المزارعين لا ترقى ظروفهم
وتقتلهم حققتهم في تحسين ظروفهم .
مشيراً إلى أنهم اعتادوا منذ آلاف
السنين على حرق قش الأرز دون أن
تحدث سحب سوداء في قراهم أو مدن
محافظاتهم .
وأشار المركز إلى أن الفلاحين يبيعون
بيع قش الأرز لمصانع الورق ليمسوا
بمخلفاتهم مطالباً الحكومة بوضع بديل
للخساسة والتعاير مع قش الأرز .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١٠ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

القوس الذي أدرج على بعميرة قانون إلى ان الدراسة التي اجريت كانت مسجلة بشكل مسكوك حيث استمرت في اخذ العينات لمدة عامين كاملين وبشكل مسكوك في طريقة الحصول عليها كانت تأخذ العينات في الاثنين الأول من كل شهر لقد ساعد ذلك في الحصول على نتائج جديدة

التي
وأوضح انه تم البدء في الدراسة بعد ان لخص مظاهر التلوث الكيميائي في بعميرة قانون متشكلا في مود الأسماء وصور التطور المهاجرة حيث تمحور محطة واحدة لتكثير من التطور المهاجرة التي تأتي من قنول الخليجية لتفشي بعض الوقت في مصر ثم تصادر إلى دول أخرى وبالتالي كان يهدف هذا المشروع إلى إيفاء الأثر بكافة أنواعه في بيئة هذه البحيرة سواء كان التلوث كيميائيا أو ميكروبيا وسواء كان في المياه أو في الطين ورواسب القاع أو في الأسماء . من أجل ذلك فقد تم التعامل مع هذه البحيرة بمشهور النظام البيئي الكبير بمعنى كيفية تحديد معالم هذا النظام البيئي وكيفية والتعامل مع اللغزات المختلفة من ظروف متشعبة لابد أن تكون مرسومة بوجود محطة قياس على ضفاف هذه البحيرة لتشتت لترصد الأرصاء الجوية كل ساعة على مدار اليوم للقيام بعمليات ودراسة التغيرات ودراسة الرياح واتجاهها لأن كل هذه العوامل تؤثر في التلوث وتؤثر في تركيز الملوثات في مكان دون الآخر .



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفد

التاريخ : ١٢ / ١ / ١٩٧٠

فبراير.. استئناف نظر قضية الجسم المشع

الدفاع يتنازل عن سماع الشهود والنيابة تؤكد مخالفة المتهمين لقانون البيئة

القليوبية - صلاح فوكيل:
لقد تمت محكمة جنايات بنها أمس تخصص يوم ١ و ٢ من شهر فبراير القادم لسماع مرافعات الدفاع في قضية المتهمين بملوثات الجسم المشع بقضية مبيت خلفا. على أن يتم حجز القضية للمحك مباشرة. كما لفتت المحكمة باستمرار حبس المتهمين الستة على لمة القضية. ملقت الجلسة برئاسة المستشار عادل فوزي مصطفى ومقررة المستشارين محمد نصر الدين بركات وخليفة الجيوشي خليفة، وبحضور سمير الفتوي رئيس النيابة العامة سر محمد عبدالمعتمد يحيى وأبو زيد أبو البرز. حضر المتهمون من معهم سبون بنها العمومي في الخامسة من صباح أمس وتم إيداعهم للفصل الاتهام واكتفت قاعة المحكمة بحضور مد

كبير من اللامين عن المتهمين وأقاربهم. وبدأت الجلسة وسط إجراءات أمنية مشددة وأقيمت المحكمة بحضور جميع المتهمين الدفاعية بينهم ستة محبوسين على لمة القضية وهم سلام أحمد حامد سالم صاحب المكتب الفني للتفتيش والحام بمنية نصر ومجموعة القنوين والمعاملين بالمكتب أحمد أنيس أحمد، ورائت محمد على ومسام الدين عيبلتلمم الزناتي، ومحمد عيبلتلمم حسين ونصر أبو بكر محمد قننوي. وهما محمد عيبلتلمم ورئيس صاحب مكتب للتفتيش والحام بالاكندرية والخبير الوقائي إسماعيل حسن سليمان. تنازل الدفاع عن طلباته في الجلسة السابقة باستعفاء رئيس هيئة النيابة ومدير المكتب الفني برئاسة المحكمة لسماع قوالهم في الواقعة. كما تنازل عن سماع أقوال شاهد نفي في القضية. وطلب الدفاع عن المتهمين بإحلال سمير بعد أن طالت مدة حبسهم احتياطيا. كما أن القضية سوف يستغرق نظرها لفترة قادمة ومن غير المعقول استمرار الحبس طويلا هذه المرة خاصة أن بعض المتهمين لا تستوجب اتهم للوجهة إليهم استمرار الحبس حتى الآن ومن بينهم أحد المعاملين بالمكتب وإقامه في القضية في نفس

اليوم الأول لتصفحه مباشرة. استلحت المحكمة من النيابة تقرير الطب الشرعي الذي أثبت الأضرار الجسمية من جراء الجسم المشع وتسبب في وفاة الزنار حسن لعل ٥٧ سنة من زرع وجله حسن ١٠ سنوات بهتت أصابة السر. الأسرة الأرملة ومن بينهم طفلة عمرها ١٢ سنة أصيبت بعقاة ممتدة. وأكدت النيابة أن المتهمين الستة خلفا عمدا فاقنوا البيئة وتسببوا في زيادة مستوى الإشعاع الإشعاعي عن الحد المسموح به في الهواء فضلا عن عدم اتخاذ الإجراءات اللازمة والتي تضمن عدم حدوث أية أضرار حال تلوثهم هذه المسائل الضخمة عند نقلها لمراكز العمل في مجال الكشف عن موبت للحام بنظره الفان. كما لم يحد المتهم الأول سالم مخازن مستقرة للضروب الإشعاعية. أما المتهمون فكانت إقراهم والخمس والسبع لحد وأقراهم أصال القنوين ومساعدتهم في مجال الإشعاعات دون استيفاء الاشتراطات للفترة بالقنوين ومن المصنوع على ترخيص واستعمال للمصارف العامة رقم ٢١٤٠ و ٢٢٨٢ اتخذت لية لاحتياطات. أما تمة الخبر الوقائي. فتركزت في عدم الأضرار والتأثير على الوجهة الأكمل لأعمال المكتب الفني «سالم» ولم يخضر المكتب للتفتيش الواقعة بإقراهم القصود



المصدر : الوفاة

التاريخ : ١٢ / ١٠ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حرائق قش الأرز بالمحافظات .. مسئولية من ؟ فشل ٣ وزراء في مواجهة الحرائق .. والسحابة السوداء مستمرة

استطلعت لوزارية ٢ وأين خبره
الوزارة من حول الثورات البيئية للشديد
في محافظات الوجه البحري ١٢
وزارة التنمية المحلية تعاني كثيرا
من التنسيق بين الوزارات المحلية
ولأنها وزارة دولة ليس لديها سلطات
خاصة واستندت الوزارة بتقارير
المنشآت التي كشفت حجم الكارثة
وأثبتت التقارير أنه تم حرق ٣ ملايين
طن من قش الأرز ولم يبق سوى ٥٠٠
الف طن فقط يجري حرقهما تحت
مناظر قليل يوجد من الرقابة وكانت

الوزارة بطرح ملف قضية الشركات
الزراعية في تجميع قش الأرز وتحويله
إلى منتجات الخبث اقتصاديا وللأسف
لم تكن البنية في المتابعة يتم في نهاية
برايه القادر أي بعد غرق مائة وأكد
القراء مسئول حريق القادر وزير للتنمية
المحلية أنه يجري إنشاء ١٩ مصنعا
لتحويل استغلالات لوزارية بما فيها قش

منازل حرائق قش الأرز مستمرة
في محافظات الغربية والشرقية
وكفر الشيخ والقاهرة وبمياط
والبحيرة والقنطرة والإسكندرية
وما زالت الحرائق الوردية تصدر
من الوزراء المسؤولين عن الكارثة
دون أن يتحركوا لمحاولة حرائق
قش الأرز في قسر المحافظات
وكشفت الحرائق المستمرة منذ ٣
شهور وحتى الآن عن إهمال
المسؤولية والادوية الاختصاصات
زيتناط المسؤولين وكان حرق
الحرائق لا بد أن يصدر بشأنها
توجيهات من القيادة السياسية
وسرعة التصرف واتخاذ الإجراءات
الناجحة لوقف الحرائق.

لأن محافظات الوجه البحري
يتألمون من حدة الثورات الناتجة عن
الحرائق وأصبحوا في خطر لا يقل
عن خطر الحرائق الذي يهدد سكان
القاهرة نتيجة السحابة السوداء التي
تتسبب إجراءات الحكومة المتسببة
في السحابة وأن وزارة الزراعة
هي المسئولة عن تحرير الحاصل
للمزارعين لأنها أكبر المساهمين عن
استمرار الحرائق بسبب إجراءاتها
البيئية وإقامة كساء أن باقي
الإجراءات التي أعلنتها تحتاج إلى
مدادات ليعم تنفيذها مثل شراء
مكابح وإقامة مصانع وتعم كل
خندق لز ٣٠٠ جاية لمساعدة
مساهمية على التخلص الأمن من
القش ولأن الكمام بدون رقيب فلم
يذهب أي من تلك الحرائق ولم يتسلم
المزارعين أي مبالغ وحتى إذا
تسلموا كيف يستدلونها ولم في حالة
كساد حديدة.

لما وزارة البيئة المسئولة عن
حماية المصريين من التلوث الهوائي
والهائي لأنها لم تحرك ساكنا وتكتفي
كالعادة بإقامة محطات الرصد
وقراءة بئر التلوث الشديد وتركز
على القاهرة دون باقي المحافظات
والسؤال أين إجراءات وزارة شجون
البيئة لوقف حرائق الأرز وبأى

لأرز ولكن متى يتم تشغيل تلك
المصانع والله أعلم
إن نحن أمام إجراءات كسبية لم
تسفر من وقف الحرائق بل زادت حد
بسبب المعز في مواجهة فمثلا من
عدم طرح أي بدائل على المزارعين
ومساهمتهم في التخلص من قش الأرز
مستغلالات الأرز ويحرقون القذرة ليست
المستغلالات الفاحشة التي تمرض لها
المزارعين عند تسويق محصول الأرز
بسبب تدني الأسعار إلى أن تقل
تقرر عدم التلوث على المزارعين.
مطالبه لأن عمل لوزري ومديون
لوقف حرائق القش والسحابة حتى
لتخلص محلات القش، هذا العمل
يمكن تنفيذه فوراً إذا أريدت الحكومة
الحل مطلقا حدث في العام الماضي
حين أزيلت أكثر من ١٠٠٠ سيارة
تالمة لوزراتي كفساح وتلك تلك
للسحابة من القاهرة الكبرى خلال
أسبوعين وتم التخلص من محلات
القش والتخلص السحابة السوداء.



المصدر : الموقف

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والاعتمادات الصحفية والمعلومات

كحل التثمين

نريد حلا

من المشاكل التي لمحت واستفحلت في مصر مشكلة الخفافعة، لقد أصبحت الخافعة هي السمة المميزة لمناطق مصر كلها، لا فرق في ذلك بين قرية ومدينة ولا بين شارع وحارة ولا بين حي راق وآخر شعبي، وإنما تسير تتعمق قديمك في القنارات أو تفوح في مياه الباليغات الطافحة وتسد انكف الروائح العفنة، بل لقد تحولت الارصفة والدواصي في مقابل للقماعة تحوم حولها اسراب نيبات وتراجع في جولتها الفشرا والعرس.

والا تسمى من ذلك كله ان هذه الظاهرة أصابت بعض الامكن التي من المفترض ان تكون موئجا للخفافعة.

فالمستشفيات والمكاتب ودور العبادة والمزارع السياحية أصبحت هي الأخرى تظهر لشمسنا كل من يتردد عليها، وأي لأتساءل كيف يكون المستشفى مكانا لعلاج الأمراض بينما هو مصدر لتلك الأمراض نتيجة للقنارات التي تصلا طرافته وحجراته وكيف تكون المدرسة وسيلة لتعليم الطلاب الخفافعة والخطام والقرينة ولصومها مدينة بالاوراق المزقة ودواخلها يعلوها الشراب ونورات مياهها مصنودة وكيف لنا ان نداني بتضييق السياحة بينما اول شر تقع عليه عين السائح هو تلال القمامة حول الاثار الاسلامية خاصة في المناطق التاريخية القديمة.

والظاهرة الأكثر خطورة هي سائجا اليه بعض للصلاح الحكومية خاصة للناظرين من جميع القمامة في الأودية وأشغال الدار فيها كوسيلة للتخلص منها وهذا لتصاعد سحب الدخان الناتج عن الصريق وتطابق لتتجمع عليها

مخزنا، هل أصبحت كافة الطرق للقضاء على تلك الظاهرة للشية؟

هل نحن الوحيون في هذا العالم الذي تعاني من مشكلة القمامة ولا نجد لها حلا؟

هل تولفت الابتعاات والأفكار عند هذه المتضلة وعجزت عن مواجهتها؟

رحم الله زمان واما زمان..

ايام كنس الشوارع وعربة ارض وزبال العمارة... ان الخفافعة ليست ترفا وهي ليست بالعضلة التي تستدعي تشكيل الجبان وعقد التشخيصات واتخاذ القرارات.. فقط شعورها في الاعتبار وانظروا فيها على انها احد الاخطاء التي تهدد امنا القومي.. فالتحذير الامراض هو بالفعل خطر يهدد المجتمع ويقلل من كفاءة افراده وقرتهم على العمل والانتاج ثم لم يحن الوقت لايجاد حل لهذه المشكلة لتتحل محلها الخفافعة التي هي لولا واخيرا.. من الايمان.

عبد الفتاح نصير



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٧٠

الأقمار .. ترصد الملوثات العابرة للحدود

ترصد شتات الأرض والمعلومات البيئية بملقنيات الاستشعار عن بعد، والإقمار الصناعية هو أحدث تطور علمي، فقد أصبح العالم حالياً يدور من الفضاء الخارجي، حيث توجد أقمار لرصد السحب والمناخ وحركة الأمواج وحتى الملوثات البيئية .. وحتى تلحق مصر بالتطور العالمي في هذا المجال تقوم الهيئة القومية للاستشعار عن بعد وعلوم الفضاء بعقد الاتفاقيات الدولية بنقل الخبرة والتكنولوجيا الحديثة وفي تقصد غير ضيق تقوم الهيئة باستقطاب العلماء المصريين النوليين العاملين في هذا المجال ويطلبهم بالوطن الأم سواء من خلال عقد الدورات للتدريب أو المؤتمرات أو الدراسات العلمية المشتركة والتي ظهرت بشكل واضح خلال المؤتمر الدولي الثاني للاستشعار عن بعد، والذي أقيم بالقاهرة بمشاركة وكالات الفضاء العالمية الأمريكية والكندية والأوروبية، وكان لفضاء البيئة نصيب الأسد ..

فكرت بشكل واضح في مجال معالجة المشكلات البيئية خاصة في مجالات تلوث الهواء، والبيمار بالهشبول أو الغبار، وتلوث الأراضي والتصحّر، لذلك يتم التعاون بين وبين الدول المتقدمة في تبادل وبراسة التلوث البيئية مثل التغيرات المناخية على مستوى الكون والموارد الطبيعية لديها، ونظم المعلومات الجغرافية وقواعد البيانات ونقل التكنولوجيا الحديثة في استخدامات الليزر والرادار، فقد تم دعوة عدد من الشركات العالمية المتخصصة خلال المؤتمر الدولي الأخير، وذلك من دول مثل : كوريا، والصين، وإيطاليا، وإيرلندا، وجنوب إفريقيا، وكذلك أقيم برنامج للقاءات الواسع، كما تم دعوة علماء من أكثر من ٢٠ دولة على رأسهم بعض العلماء المصريين مثل الدكتور فاروق الباز، وكمال أحمد المصري - الكندي - والدكتور محمد شكر وفي إيشا مصري كندي، والخصميين في علوم الرادار وبوزارة البيئة للبيئية الكندية - التي يقول عن استخدامات الرادار أنها تقنية عالية المستوى وفي مجدية في العالم وتقدم كذا مع مصر، في هذه المناطق من خلال القمر الصناعي الكندي المثبت على متن الرادار للاتصال بالبيوت الدورية للأرض للمصري، لمرقة إمكن تدعيم المياه الجوفية والملوثات خاصة ملوثات السفن المارة التي يتم تحصيلها بشكل دقيق، مع الزمان والكان وخلال دفع للبيئة بسرعة خريتها وتوقيع الجذاذ عليها، أيضاً عمل على إقمار الشويرغرافية للتلّال والجيال، كما تساعد في الاكتشافات الأتية واكتشاف وتصنيف أنواع الماسيل الزراعية ومعرفة درجة نموها بشكل دقيق.

ماري يعقوب

دكتور عادل يحيى رئيس الهيئة القومية للاستشعار عن بعد يقول إن الهيئة تعمل على نقل التكنولوجيا إلى ١١ مركزاً للاستشعار في الوزارات المختلفة في مصر، وتعمل بشكل تعليمي في مختلف المجالات الانتاجية في الزراعة والصناعة والاستكشافات ومجالات السلامة الجيولوجية، ويوفر الهيئة في نقل التكنولوجيا لهذه المراكز خاصة أن العالم كله يتحدث الآن من استخدام الرادار والليزر ونحن نعمل على إيفائها كما نعمل على أن يكون مصر مكان في الفضاء الذي أصبح الآن مكاناً لمن يصل إليه وليس للجميع كالكان معوها في السابق، بالإضافة إلى استغلال لبريات الفضاء الخارجي كالمساح الذي أثبتت الدراسات التكنولوجيا الحديثة أن كمية المياه الجوفية بالمساح تتناقص كمية المياه الجوفية في البحار والمحيطات على الأرض، وفي فترة يمكن أن يتحكم فيها من يصل إليها، وفي تصب وتتحكم فيها الأقمار الصناعية.

حل مشاكل الطاقة والماء كلك فإن الطاقة الشمسية الجوفية في الفضاء تبلغ عشرات الأضعاف الراسلة إلى الأرض، فلو أمكن استغلالها من الفضاء الخارجي وإحداث إرسالها للأرض لكانت لها مشاكل الطاقة على ظهر الكرة الأرضية، وهذا معقول به حالياً في اليابان، أما عن التلوث الجيش لقد أثبتت الأقمار الصناعية أن الملوثات المحلية مثل حرق قنر الأرز أو عوادم السيارات أو المصانع ليست لها أية اعتبار أمام ما يقد إليه من الشارح من ملوثات عالمية، والذي تقوم برمجته الأتار الصناعية عن طريق تحركات السحب والغيمة أيضاً إننا نلح في منخفض حوض وادي النيل لدرجة الرياح تلمع مورها في ذلك، ويرى الدكتور سامي عبد الرحمن رئيس جمعية الأراضي والبيئة بالهيئة أن مهمة علوم الاستشعار من بعد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

إنهم يسرقون مخلفات المستشفيات الملوثة!

كتب الوصي البيئي، عن صورة في غاية الخطورة، غابت عن بالذات كثيرا، وعرضت حياة الناس لخطر داهم. فعندما تظلم الوصي البيئي وخرجت قوانین البيئة تترجم للمستشفيات والمستوصفات والعيادات الطبية بحفظ المخلفات الطبية الخطيرة، والخلص منها بصورة آمنة، بدأت وفي الحال أنشطة جديدة، مغلقة في شركات لجمع الكمّات الخطيرة، وهي كمّات المستشفيات، وتم استيراد الشكل والأوان عديدة من التكنولوجيا الغربية، من بيويسرا، والبنمارك، وفرنسا، وإنجلترا، وأمريكا، وهي تكنولوجيا تعتمد على الميكروبيات والحرارة، واستخدام الكيماويات، والفرم، والتعقيم، وأشعة جاما، وكانت وجهة نظر جهاز شئون البيئة، أنه لا مانع من استيراد أي تكنولوجيا، مادامت ليس هناك اتصالات من جراء عملية التخلص من هذه المخلفات.

(المصدر) ويصلها ترولي إلى الماركن أو غيرها، أو تحفظها سيارات نقل مجهزة إلى موقع الجمع، حيث يتم تصديرها أولا ثم تصفيتها ثم التخلص منها في مكبات القمامة العادية.

أو حررها دون أيونات ضارة. وزارة البيئة يخصص إلى إحصاء اللازمة التخلص من النفايات الخطيرة والربط وزارة الصحة هذه للتلوث، وأصبحت سوق التخلص من النفايات الخطيرة، ملتزمة لأي تكنولوجيا، بشرط ألا يضر منها أي أنبعاثات.

وقد اتسمت أيضا السوق إلى إنشاء شركات تولى جميع الكمّات الخطيرة من المستشفيات والمستوصفات والعيادات الطبية، وبنوك الدم، وبنوك التحاليل الطبية، والراكز الطبية، مقابل أجر خاص أو مقابل وزن الكيس والشركة تلتصق بالحق أو التعميد أو الميكروبيات.

وكان السؤال المطروح دائما هل المساق لتحل المشكلة أن تضاعف من التلوث؟ ولكن الإجابة على سؤال د. سعد حسن إسحاق ورئيس قسم الكيمايا، يقول عن شمس والحاصل على جائزة الدولة للتقنية هذا العام، إن المخلفات الطبية ينبغي أن يكون لها إدارة خاصة، فعند المستشفيات ١٩٨٨ والصحة ١٩٧٩، ما عدا للمستشفيات العسكرية، وتقدر نسبة

تحقيق

وجدى رياض

وأوروبا وأقيم هذه الكمّات بفرز مئة النفايات الخطيرة، وتجميعها وتصلها بعيدا. يحدد طرحها في الأموال السرية، بعيدا من أمين وزارة الصحة، والشرطة.

وتصل بهذه الأجهزة الثلاثة الأرباب الطبية للمستشفيات.

وقد تم ضبط أفراد هذه الكمّات، رغم يكسبون من تسويق أسرار المستشفيات، أسيرة أكياس القمامة، قبل أن تدخل الماركن بعد أن حورت الماركن اسواق هذه التجارة العجيبة، التي تقيس التلوث وتصيب في إغراق كمّات الكمّات، وتصلب، وتوصف، وترعى بأسرار أخرى، وتصل بمتوطية المسحا في المستشفيات، ويصل للربح المستشفي سلميا ويخرج منه مريضاً يبرئ من زمن.

(مستمرة) التخلص (المرن) يقول الخبراء، أن كل فرد يتخلص عن تضاعف ما بين كيلو جرام إلى كيلو جرام ونصف من الكمّات، وفي للمستشفيات يتخلص من مريض للمستشفى

أثناء إقامته في العنبر نحو كيلو جرام إلى ربع من الخلفاء، بينما يتخلص من كل مريض يتصلب حجرة العمليات أو الرعايا المركزة، ما لا يقل عن نصف كيلو متخلص وفي ما توصف بالخلفاء الخطيرة، التي تحتاج إلى معالجة خاصة جدا، وتصل وتجمع خاصي وجذر الألياف، ويكسب ذلك وزن خاص

وأصبح هناك عدد كبير من المستشفيات الكبرى، يحفظ بصرفه لإعداد للخلفاء الخطيرة، مثل معهد الأورام القومي، معهد الكلى القومي، مستشفى أحمد ماهر القومي، هيئة القومية للأعمال، والقصاصات، وبدأت المستشفيات في وضع منظومة لجمع الكمّات الخطيرة، من أنساق الرعايا المركزة، بنوك الدم، كمّات العمليات، أقسام التحاليل الطبية، وهي الأنساق التي تختلف عنها مواد بيولوجية خطيرة مثل السرجام، الفلتر، الأجهزة الوريدية، قطع بشرية مثيرة، بنوك الدم، مخلفات التحاليل الطبية، شارب، فطن معمم، فحازات، بكل هذه المخلفات الخطيرة كانت تحتفظ بمخلفات المستشفيات الأخرى والتخلص من الطابع والمكان، والإدارة والمطار.

بالذات إلى التخلص للمخلفات الخطيرة بالمخلفات العادية (القمامة)، جعل كل المخلفات الطبية في متناول الخطيرة، وذلك ضمانا من لشككة، وقد دعت الأزمات الطبية إلى ضرورة فصل المخلفات الخطيرة والمادة تمديد من الأنساق الرعايا المركزة، والعمليات وكشاش الرائدة، والجسم، والتحليلات وينزل الدم، ومخلفها في أكياس حمراء ويكون لها منظومة مستقلة تماما من مخلفات جمع القمامة من المستشفى ككل، (كمّات) صرفه (السرجام)

وعندما أصبح لزما على كل المستشفيات ضرورة التخلص الآن من هذه الخلفاء تبين أن هذا التظام عند استيراطها كانت تعيد في التظام عن المخلفات الخطيرة مثل المخلفات الأجهزة الوريدية، الفلتر، الفحازات، وكانت تحصل على هذه التلوثات الخطيرة لثورة بنوك الدم، وبيرويسات كوكب البيوتلي، وير، وعصا، ولعصا، للرعي، والإنزيم،



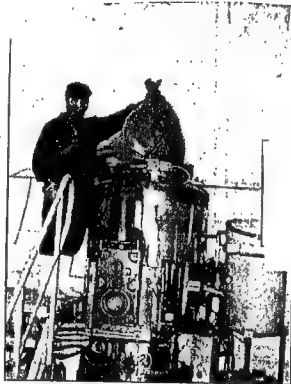
د. سعد حسن إسحاق



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



محرقة جديدة للخلاص من النفايات الخطرة

وسادت للعراق لا يتحدث عنها
لنمات، فإن الحارق لا تثل مشكلة
وأنقى للشككة في، هل يمكن التخلص
من النفايات الخطرة يدبها من أيدى
الأمم، أم تحتاج إلى حراسة خاصة
للنفايات الخطرة؟
إنها مشكلة تمس مدى غياي الرعي
وخطورة الوضع، وتحتاج إلى تعاون
عربية للنفايات الخطرة، والميث بها،
واقتنائها، أو عند إمادة بيها؟

النفايات الخطيرة ما بين ٢٠ و ٢٨٪ من
مجموع مخلفاتها، مثل نواتج البتر
واستخلاص الأسفلت ومخلفات منتجات
البنزين، ومخلفات، ونواتج معامل البيروكسي
والنازوليني، ومخلفات تجهيز والتجيد
الألوم والمخلفات النشأة، وعندما يتم
التخلص منها بالحرق أو الترميد، فإنها
تحتاج إلى درجة حرارة تتق ٨٠٠
درجة مئوية، وقد يحتاج حريق الراد
الوارجية والسيدون لا يزال للكثير سد
وتكامل النفايات الخطرة ومدى العمل
لرجمي لجهان القبيحة، إلى درجة حرارة
أزيد على ١١٠٠ درجة مئوية، حتى يمكن
التخلص الأمن من هذه الشككة.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ١٢ / ٢٠٠٠

حلول لتأليب الناس من الطوت

كل ملأس الناس من الطوت تجد اهتماما من وزارة البيئة ومتابعة دعوى من المألمان بمقتبها، وفلم زبوا الحيات للخصصة .

● بشأن التخصر من محطة التلحجيم المجاورة لسان العمار ٧٠ شارع الخليفة المأمون بمقتبها البكرى الفاد وليس حي مصر الجديدة بأنه قد تم التنبية على المسئول بمحطة البترين بعدم استعمال الكمبرسور بعد الساعة ١٢ مساء وجاريا متابعة ذلك .

● وبخصوص تفسر الاهلى بالبرية اويش الحصر بالمصورة من مخزن للتشوين ارملة الفاد لهنس محمد المرحاني وكيل الوزراء والمسكرير العام المساعد لحافظة القهية بتخصر الحصريين للوطر بكنى بارقام ٤١٤ و ١٢٣ وارسلت مكررة لكابرة للهنسيع لاختبار الاجرامات القانونية .

□□□

● بجوار مدرسة عمار بن ياسر بمساكن اسينكو والمحوية بالقطم ملاب لامة ملوكه ويتم حرقها في مواجهة التلاميذ يوميا، واتام وجوبهم بالمسول .

توليمات

● خلف البراج المأوية بكوريش النيل . روض القرج . تحوات محلات خناوية ويذون ابواب اى مقلب لمخلفات للونة والحيوانات التلعة . ابن الحى .

● ملاب عبداللاه عبدالرحيم ازمالي بقرية - مرغونة - البدرشين بالمحيزة لتكون من اعمال قرية مرغونة فوب لسكة الحديد بداية من كوبرى د. عثمان اسين واسام المأورين والمأور المقوق للزكم لخطافات والحيوانات التلعة والحيوانات والوطم على سطح المياه المراكبة ذات اروالنج الكريمة .

توليمات

● المسكن بالمسار ١٣ شارع طوسون . احمد عرابى بالمهنسين يشكون من البخان للبعث من القرن اسفل العمار .

توليمات



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١١ / ٧٠

حزام أخضر حول القوصية للحفاظ على البيئة من التلوث

(استيويت مكتب الأهرام)
صرح خالد سليمان رئيس مدينة
القوصية بأنه تقرر تخصيص مساحة
١٥٠٠ فدان شارع زمام مركز ومدينة
القوصية لزراعتها غابة أشجار خشبية
تدعى بحزام أخضر للمحافظة على البيئة من
تدهور الأكسدة الخاصة بمشروع الصرف
الصحي الجاري تنفيذه بمدينة القوصية
وقد تمت معاينة هذا الموقع تمهيدا لبدء
العمل في تجهيز هذا الموقع.
وأشار السيد أحمد فؤاد عطية إلى أن
البناء القاذية للشجيرة والتي في إطار خطة
الحفاظ على البيئة والعمل على إكثار
الشجيرات ليصبح رية تمتص للملوثات
المختلفة وتعمل على تنقية الهواء.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١٢ / ٢٠٠٠

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

تكنولوجيا جديدة

لوقف حرق المخلفات

تتزامن الشركات العالمية والمعالجة في مجال التكنولوجيا تطوير للخطوط الإنتاجية وتحولها إلى مصانع أو معاد مضمون في سفن ومزاد بواسط ٢٠٠١ء الذي يحصل اسم مزاد ومعرض الشرق الأوسط لصناعة التدوير وإدارة المخلفات والمزاد إضافة من ٧٨ فبراير إلى ٢ مارس القادم ولعرض للمعرض ومعرض اكرم المصري مدير للمعرض ومدير المؤتمر بأن التكنولوجيا الجديدة سوف تعرض أسلوب الاستفادة من المخلفات وذلك لحرق النفايات السائلة السائلة ومعالجتها الشركات، لإزالة والمعالجة بما لديها من تكنولوجيا بسيطة وبخوصة تكون في مقابل الملاج المصري للتدوير الخطوط.

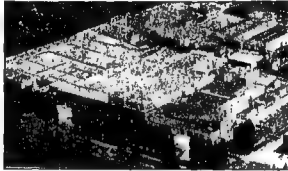


المصدر : الأهرام

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٧٠

الفلاتر والأوزون ضرورة لتطهير مياه المستشفيات



معامل حديثة لتقنية مياه للمستشفيات بفرنسا

المياه الالقية الاغذية من التلوث ملهي مهم وبموجب لكل اسمان.. ولكنها ملهى اساسى وحيدى لاني ملهى في مخلفات الرعاية الصحية والمستشفيات الخواصة مع متغيرات المناخ على الصحة والبيئة. وكل مرضى وبزلى المستشفيات .. من هذا الموضوع دارت أحداث قائمة لاني انهدت أخيرا والمركز الأرضى بالمتى تحت عنوان "استخدام المياه في الفلتر الصحية تمتد فيها نخبة من الأغذية والتخصصات الجسدية والفرسوية. وفي البداية تمتد د. وشما مصطلحى حيدر للمستشفيات الجسدية من لصحة المياه النظيفة الاغذية من التلوث في المستشفيات.. وقال ان استخدامات المياه في المستشفيات حديثة فهي تدخل في تنظيف وتعقيم بيئة المستشفى وتعقيم للتأثير والأدوات الجراحية. وفي عمل التحليل الطبية والتجديد الكلى لمرضى الكلى.. وتطهير الجروح الملحية وغيرها من الاستخدامات.. وإذا لم تكن المياه نقية بدرجة عالية ونقية من اللواتل للخطرة فانها تدخل تنتج سمية وتسبب تلوث الجروح وعدم التئامها والتلوث فخلل الجراحات للخطرة وإضرار ميلهى بمرضى الفسيل الكلى وغيرها من السليبات..

والصحة.. وفيما نراكم ان المياه المستخدمة في المستشفيات يجب ان تكون نقية بدرجة عالية جدا وخالية من كل كسوائى و الرواسب وغيرها.. والا أدت إلى نتائج سلبية حديثة خاصة ان مرضى لؤلؤى المستشفيات تكون للامعة لتبهم أقل من بدهم بعد العمليات الجراحية وفي مرحلة التئامه ويجب ان يراعى ان تكون المياه للخدمة لهم سواء للشرب أو تنظيف وتطهير الجروح والاستحمام أو تنظيف الأدوات الطبية المستخدمة خالية من أى نوع من انواع التلوث.

وتضيف د. ثريا انه الى جانب استخدام المياه النظيفة في التنظيف والتطهير فانها تدخل في تركيب التحاليل الطبية المستخدمة في تقنية الأمراض خاصة مرضى العناية المركزة والعلاجات الجراحية. كما أنها تدخل في وحدات الفسيل الكلى لمرضى الفلل الكلى..



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٢٠٠٠

النشء والمعدات الصحية والمعلومات

.. ويشيخ د. سامية جلال استاذة الهندسة البيئية بالمعهد العالي للصحة العامة بالاسكندرية ويستشار وزارة البيئة.. ان الدولة الاخلاصة بالمستشفيات ومراكز الرعاية الصحية تشكل مصدراً مهماً مؤثراً في أداء هذه المنشآت.

لذا يجب مراعاة عدة نقاط مهمة عند تصميم مبنى المستشفى، ففي حالة اعتماد البنية على مياه الشبكية ووجود خزان مياه علوي.. يجب تزويد الخزان بمعدنية وخراطيم لتسهيل عملية غسيل الخزان العلوي مرة في الاسبوع لتلافي تراكم اللويحات البكتيرية بخزان اضافي لتسهيل انسياب المياه من الخزان العلوي الى الخزانات الاسفلية. وينبغي بغطاء محكم الاطلاق لمنع دخول الحشرات والأتربة اوراق شوائب داخلية وتلوث مياهها.. كما يراعى تطهير الخزانات من الداخل بالمواد الكيميائية الجيدة التركيب حتى يسهل تنظيفها.. كما يجب ان يراعى ان تستخدم مكونات شبكة توزيع المياه من الفولاذ ايتاليين وتركيب بالفولاذ الملموسة تركيباً جيداً عند الوصلات لمنع تسرب المياه كما يتم تركيب طبقة لوزانة مضخة المياه لتساعد على التنظيف الجيد..

كما ان للارزوين وحدة كمامة مطهرة الموفرة على اكسدة كل المواد العضوية المتكورة التي يسهل وجوبها الاقلال من نمو البكتيريا للظن لوحدة التلطيح المعكسي المستخدمة في وحدات غسل الكلى .. كذلك يجب تركيب وحدة ازالة الصبر من المياه الداخلة على الانابيب ووحدات التجميع الخاصة في حالة اعتماد البنية على مياه الابار او المياه في المناطق الطرفية من القلتا بضمحل عدم تكون القرواسب الكلية للآثار على سلامة عمل الانابيب.. كما يجب ان يراعى تركيب مرشح واقتل اضافي على المياه الداخلة لوحدة غسل الكلى وغرف العمليات لمنع تلوث هذه العناصر من المياه غير المرشحة .. وذلك لضمان سلامة للرئيسي ونزلي المستشفى.

شهيبة الملاح



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/١١ / ٢٠٠٠

بيانات

احتجاز الصحابة

دخل الإعلام البيئى اختصار القدرات، ولما عن أنفه وبنون أن يبرى، وكانت ورقة الامتحان هي الصحابة السوداء التي جذمت على انفسنا كخريف للماضى ولغة اسويمين وتحركت الاقلام فجأة بين يوم وليلة، واصبح للثوب مثار كل الاهتمامات وتراجع الإعلام البيئى خلف اصحاب الاعنة والرائى الذين هاجموا وزيرة البيئة، وحملوها للمسئولية كاملة، وقيلت الوزيرة في صمت هذا الاتهام .. ويروح عالمة ولكن مسئولين صفت الوزيرة في طريقها للتقصي الحقائق، وتبحث عن صمن هذا التورث، ويرغم ان الوزارة الوليدة لم تحرق قش الآن، وحطب القطن ولم تكن الوزارة مسئولة عن الاحتباس الحرارى الذى يحدث في صمن ٢٠٠٠ يوم في السنة، ولم تكن الوزارة هي المسئولة عن الاتصاعات للصناعة من حركة مليون وربع مليون سيارة تحرق في شوارع العاصمة (أما من الذين وحتى مطار القاهرة لادوى) وقطع خمسة ملايين رحلة وتحرق آلاف الاطنان من الميزين والسواك يومية، ولم تكن الوزارة مسئولة عن ١٦ مولدا للجمع ٨٠٠٠٠ طن قمامة يوميا تحاصر مدينة القاهرة من كل الاتجاهات وتبحث منها الحراق من جرد شمري غاز البترول لتسبب الحاصات الضخمة للصحة مع يتدخل البرلمان مع التسجين الجوى وتحرق، ولم تكن الوزارة هي التي انفست ٢٤٠٠ مصنع صناعى وكثير على طوى القاهرة في خلواك وشبرا الخيمة، ولم تكن مسئولة الوزارة ان تنفى ٩٠٧ مسمانية و ٣٠٠٠ مصنع لظوى الرملي نعل على القاهرة بمناشئها السوداء وتبحث سمومها.

ومع ذلك فقد حركت الصحابة للاء الرائد وصدر القرار السياسي بتكوين لجان وزارية ونسب مشقة القمامة، وإنشاء جهاز لنثار مكن، ونظمت محطات رصد الهواء وباحت بأسرار الرصد، وبدأت أعمال التحليل واستقبلت الوزيرة الطائرة للوحدة لثرى بعينها كيف يتم الحرق في خلوى الآن والقطن بالظرفية والظرفية والقنوية، وحاولت إضمار كل صمن الحرق وجاء الخريف والصحابة محاصرة فوق سماء القاهرة، أما الإعلام البيئى فكان ذاك .. ولم يكن مستحلا لما حدث .. ولكن بالقطع هناك دروس مستفادة من امتحان الصحابة، تعرضها في القعد القادم بلان الله ●●● قالوا: احترام الحياة وحماية الإنسان وإعلام الرأى العام بصدق .. هذه هي الأمنية القصوى للصناعة.

راصد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/١٠/٧٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شهادة حق سحابة... خريف !

لماذا ما لاحظنا إحدى اللاشوائق البارزة في بحار الحياة الهوج وصفتها بأنها سحابة سيف ما طرقت أن تقطع كنتم بعد فترتها العارضة باجوام للصف للشفافة الصافية. إنما الآن يغلق مخططا جدا أو ربما لها بصماتها للخريف. هذه التي صمتناها بجرأنا في زمن - وبنا أكسيد الكبريت (٥٠٠) أصبح لدينا فيه وزارة للحياة ! - فاد بها على مصداق قزافي لافانسا. ونجتم على ناسنا لا تلبى عنهم خلا- في لفتظف ما يجرى بجنتنا من جعل. لايسفر أبدا عن عملنا

يتلف في مناطق هذا الجدل دلتيا عند أسباب السحابة. وتتحدى الأراء أن لم تتناحر فيأما فريق منطقة في نسبة غروب هواء القلمرة التي فلات العدلات السموح بها غالبا. فقد فترت في العام الماضي إلى ٦٠٠ ميكروجرام في لتر اليرق (التوسط القاذوني ٧٥ ميكروجرام) حافلة بمزاج سام من ثاني أكسيد الكبريت (٥٠٠) ميكروجرام في لتر الكبريت والأكاسيد النيتروجينية والكبريتية والأرساميد. فضلا عن الهيدروكربونات الناتجة عن الاحتراق غير الكامل للمواد العضوية التي تتفاعل ما بها من غازات والذبل الكاوي. ومرجع التلوث مصاصا تأتي أن لخصم لمحصر مسببة السرطان والذبل الكاوي. مع ثاني أكسيد النيتروجين والأوزون الأرضي. نجترى منها المركبات التي تحول في شوارع العاصمة حيث بلغت مليون ونصف مليون سيارة خاصة وأجرة. وألف وثمالة حافلة نزل عام وألف سيارة حافلة مليون سيارة أخرى. ٥٢ ألف سيارة حكومية ومنسوبة في عين أن الطاقة الصغيرة (مبني يامس) ٥٢ ألف سيارة حكومية ومنسوبة في عين أن الطاقة الاستيعابية لتلك الفدواير تعتمدى نصف مليون مركبة مما يبلل فترات وفائها ونيل سرعتها وبالتالي تركيز ما تنقله من غاز ثاني أكسيد الكبريت في حين محدود ويترك الطين بل أن أغلب محركاتها في حالة في صيالة وبسبب تنخفض بعده عوامها بمقدار ٢٠٪ من طرحتها العالي. زه عليها المراجعات الثارة (الوتوسيكلات) ثلثتها الأشرطة التي يمسرى ما يثقله الواحد عشر ميارا من جهرا تاكل محركاتها ويقلد والونها والزيت تصاربا عليها. ومن مصاص التلوث الانشطة المستمرة عودة البيئة كمصاص الامتصت في حوران (نسبة التلوث حولها ٢٢ ضعف المستوى الطبيعي) و ١٢٠ أخرى لدخل الكلة السكانية تدرج يوميا ٤٠٠ طن مازوت. التي جأني ألف مسبك وبالحفرة تسمر نيرانها بمخلفات المستشفيات والمخارات الكابتريه. ويشاف إلى ماسلف ١٥ مليون طن من القمامة زاحرة بالواد البلاستيكية المرمية للتفاعل بالواد الأخرى المختلطة بها - والكلام لوزيرة البيئة - بجري اقتطاس من ٦٠٪ منها بينما يثل الباقي مقتاترا في الشروق والأماكن العامة.

حيث أن هذه المصادر على جسامتها متوافرة على مدار العام للمادا لنن اكتافنا السحابة الهواء. إلا في موسم الخريف من منا عليها فريق لكر يجرى قصر الأر السحابة الهواء. من نفايات المشرق الذي يتم في هذا الفصل وأن دعا هذا الاقتراض إلى التسلل عن عدم وضعها في الأعمال القروالي رغم أن هذا الحق من خطوط أنزارة المصرة منذ عصر للفرانج ناهيك عن شذلة النسخة الزبورية أيضا (٢٢) من مساهمة مصر. ثم ماذا عن عدم اعتلائها سموات المدن الجارية لحقول الحارث وأقتصادها بسواء القاعة القبيحة منها بجندا من فجرا. ومن لم فقد حائل هذه الحديقة خشد هذه المصاص جميعا معا. وزاد عليها ماملا جوبا تجسم في استقرار القلة الجوية ويؤكد الرياح وبرودة الأرض ليلا مما ألقى إلى بيوتنا كثة اشعة اللوات التي تلو سطها بحوالي ٨٠٠ متر - ميوطها إلى حالة متر وألف انظاهرة الانقلاب في التمسك الحراري.



النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/١١ / ١٩٧٢

وكان لابد في النهاية من تبيين المصالح تفريق القاهرة من مصانع الاسمنت والرماس وتحميل مستخدميها القوي للرماس الكورسيستانية ليعين نظامه وتحويل نفس الآراء والخلافات القوي الى اسمنت واعلاف وكذا القمامة مع انشاء مدافن صحية لها بدلاً من اللجوء للكثوفه واحكام الرقابة على مصركات التوكيات وتكثيف تسييرها بالغاز الطبيعي ، واحلال القوالب القارية الصحية بأخرى روائية الأشواط

لقد ناشدت السبوتج في مقال مرياح السموم للنشور في هذا المكان بقرام ٨ نوفمبر ١٩٩٩ لدى ايتلافنا العام للناس بسجاية اشد فتاة .. ناشدتم القوف عن حق القمامة وتحولها الى سماء عضوي مثل ما فعل مركز الزقازيق القوي ليعوض وسرعة نقل وزارة الزراعة لخطوات الحصول من العقول لئلا يفسد الملاح من إخلاء أرفس منها بما يكلف من نفقات تجهل مفسدا الى الوسيلة الأخرى الحرق ، هذا الى تشخيص وتشجير مشية النظام لتكون ممعدا الرياح الملوثة الزاخرة على القاهرة .. ترى ماذا تم تنليه بل حتى وجه من كل هذا أخيراً اجتمع المجلس الوزاري بتاريخ ٩ نوفمبر الجاري - كما أبيتنا المصنف - للاسراع في معالجة برامج التشغيل من ملوثات البيئة !! بإنشاء أول مصنع لتدوير المخلفات في منطقة القصور .. يتبعها ١٩ مصنعا آخر في سائر المحافظات.

مستوفى بالمصفاة .. مشكلتنا ليست في المصفاة .. بل في أسلوب الادارة وكالتنا في قارب

وتتحرك الا بعد انقضاء الساعة ... لادع .. بل مرات مثلهذا ..
الهم .. كما دعا فيك .. فستحركاتنا .. وأمن روماننا !!

للمستشار د. علي فاضل حسن



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠١٩ / ١٢ / ٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

السيد العالي... جدا

[illegible]

د. ضياء الدين القوصي

نائب رئيس المركز القومي لبحوث المياه

[illegible][illegible]

المجيد، ولكن كما ذكرنا في العدد الأول من هذه السلسلة، فإن بعض الباحثين قد وجدوا أن تاريخ تأسيس الجمعية قد يكون أقدم من ذلك، حيث ورد في بعض الوثائق أن الجمعية قد تأسست في سنة ١٢٠٠ هـ (١٧٨٧ م) في عهد السلطان سليم الثالث. وقد ورد في بعض الوثائق أيضاً أن الجمعية قد تأسست في سنة ١٢٠٠ هـ (١٧٨٧ م) في عهد السلطان سليم الثالث. وقد ورد في بعض الوثائق أيضاً أن الجمعية قد تأسست في سنة ١٢٠٠ هـ (١٧٨٧ م) في عهد السلطان سليم الثالث.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١٢ / ٢٠٠١

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

١٨٢ مليون جنيه منحة دينار كية لقطاع البيئة

كتبت - نجلاء ذكرى:



أحمد الدرس

وقع الدكتور أحمد الدرس وزير التخطيط والدراسة للمعاون الدبائي والسفير كريستيان أوانفروج سفير مملكة الدنمارك بمشروع الدكتوراة ثانياً مكرم محمد وزير الدولة لشئون البيئة أمس الثلاثاء بمبلغ ٣٦٧ مليون كرون دنماركي (بمعدل حوالي ١٨٢ مليون جنيه مصري) لدعم تنفيذ برنامج قطاع البيئة ومكوناته كمنحة من الحكومة الدنماركية، ويتضمن هذا البرنامج عدة مشروعات تهدف إلى دعم جهاز شئون البيئة وتطوير قدرة الإدارة البيئية في محافظات أسوان وبني سويف وبصحبات بيئة لصالح كيان المساء بأسوان ووضع نظم معلومات ورصد بيئي.

وقد سبق للحكومة الدنمارك أن مولت عدة مشروعات لجهاز شئون البيئة منها مشروع دعم تنفيذ للوحدات الأولى والثانية من برنامج التدريب والوعي البيئي للمصري، ودعم برنامج للتعليمات والرصد البيئي، وكذا مشروع تنفيذ للرحلة الثانية لبرنامج لدعم لتنظيم لجهاز شئون البيئة.



المصدر : الأخبار

التاريخ : ١٤/١٩ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٨٣ مليون جنيه من الدانمارك كشروعات حماية البيئة

كتب محمد سلامة:

وقع الدكتور أحمد الدرش وزير التخطيط والتعاون الدولي.. أمس اتفاقية للامحة الدانماركية لمصر بإجمالي ٣٧٧ مليون كرون دانماركي (١٨٣ مليون جنيه مصري) لفسر تنفيذ برنامج حماية البيئة.. يتضمن البرنامج ثلاثة أفرع الأول في البيئة في منطقة أسوان وفي سوهد.. والجزء الثاني يمتدح كذا أسوان للسماء.. أكد الدرش عقب توقيع الاتفاقية التي يوقعها من الدانمارك السفير كريستيان أوتداترج لمصروفها المكتورة نادية مكرم هيبد وزيرة شؤون البيئة.. استمداد الدانمارك للمساهمة في تمويل مشروع مياه المستنق الاضامى للتنمية بما يشمن خلق المزيد من فرص العمل للشباب والفروع.. واتمة التمويل لمشروعات المستنق الاضامى.. من جانبها أكدت المكتورة نادية مكرم هيبد.. توقيع برنامج ٨٠٪ من مشروعات المدن المستدامة وفقا للآلاون حماية البيئة.. ويجرى حاليا استكمال أعمال توقيع للمدافع الأخرى.



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

د. محمد صابر

وهلم زراعة نظيفة في مصر

مذد ابراهيم ساما وهو يعلم بزراعة نظيفة في مصر خالية من الكيماويات حماية للبيئة والصحة العامة حتى انه اختار لرسالة الماجستير موضوع تأثير مياه الصرف الصحي على الزراعة، ثم كانت رسالة الدكتوراة عن تأثير مخلفات المصل النباتية على ميكروبات التربة.. وواصل الدكتور محمد صابر اسما عيل استاذ الميكروبيولوجيا البيئية ورئيس شعبة البحوث الزراعية والبيولوجية بالمركز القومي للبحوث ابحاثه ودراساته حول حماية البيئة من كل ألوان التلوثات منذ بدأ العمل في المركز عام ١٩٦١ وحتى اليوم.. يمكن الدكتور صابر انه بعد حصوله على درجة دكتوراة الفلسفة في الميكروبيولوجيا من جامعة القاهرة عام ١٩٦٩ بدأ تفكيره يتركز في البحث عن سبل تكفل العودة الى نظم زراعة نظيفة مستدامة بعدما استعظم الناس الاضرار الناتجة عن سوء استخدام الكيماويات الزراعية على البيئة والصحة العامة وعلى سلامة الغذاء، للاستهلاك الانساني، وبعد تفكيره العديد من الامراض التي كانت محدودة الانتشار مثل الفضل الكلى والكبد والسرطان التي تمزق بدرجة كبيرة الى مبيدات الكيماويات الزراعية في الغذاء، بالإضافة الى الانخفاض للموس في محتوى المنتج الزراعي من العناصر الغذائية الصغرى ومن أهمها الحديد والزنك والكاروتينات، وتدهور تروية البيئة واستنزاف مواردها الطبيعية.. منذ أوائل الستينيات بدأ في سلسلة من البحوث والدراسات مازالت متواصلة حتى اليوم تسمى الى ابتكار وتطوير تكنولوجيات لحماية حديثة في إطار متكامل لنظم زراعية نظيفة مستدامة صديقة للبيئة.. وتستند تلك الدراسات على ثلاث محاور رئيسية تتناول تكثيد النباتات العشوية الى اسمدة عضوية صناعية وتعزيز المحتوى الميكروبي لنظرة جذور النباتات بالمضخبات الاحيائية لتجميع تطبيقات المكافحة الاحيائية للآفات وتطويرها.

وقد أجريت تلك البحوث والدراسات بالتعاون بين الدكتور صابر وزملائه وللاهمه من تخصصات متعددة تتكامل لتحقيق الهدف المنشود.

وكان الدكتور صابر قد أجرى مجموعة متواصلة من البحوث والدراسات على مدى العقود الماضية حول الاستفادة من كافة أنواع النباتات العشوية التي تتولد يومها في مصر بتحويلها الى سلع انتاجية بواسطة تكنولوجيات احياية تعتمد على نشاط الكائنات الحية الدقيقة، وتنافس البيئة المحلية.. وقد خلصت تلك الدراسات لنتائج الانتاج الزراعي يخلقها النبات والميراثي والمتعلقة في بقايا الحاصلات الزراعية من مروجي وأبنان وغيرها من نباتات حيوانات المزرعة كما تطرقت الى كافة النباتات العشوية الأخرى ومن أهمها نباتات الصناعات الغذائية وغيرها ونباتات الفول والقول المتعلقة بصفة رئيسية في التغذية ومياه ومخاض الصرف الصحي.. وتقدر الكميات المنتجة من تلك

النباتات بـ ١٠ ملايين الاطنان .
ويتمثل حسن ادارتها حتى تمنى العديد من المصالح البيئية والصحية غير المروية.
ويقول ان تلك البحوث تسكن من كمية تلك النباتات العشوية الى اسمدة عضوية صناعية.



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات المعنوية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

تسقى في قيمتها
التسميدية الاسمدة
المضوية شائعة
الاستخدام في مصر،
وتلقت الحاجة إليها في
نظم الزراعة التقليدية
كديل لمان للمضويات
الكيمائية، كما امكن
تحويل البعض منها الى
املاف للحيوانات، غالباً
من الكيمائيات الزراعية،
يمكن ان تصد فجوة في
الاحتياجات الطفلية
المساعدة في مصر.
ومن ناحية اخرى نجحت
تلة البحوث في توليد
الغاز الاحيائي من كثير
من النفايات العضوية،
ما يول مصدراً رخيصاً
للطاقة، وسامداً مضوياً
جيداً.

ويضيف انه ان كانت
لكه الدراسات وغيرها قد نجحت في ايجاد حلول عملية لمشكلة ادارة
النفايات العضوية تصمن من نوعية البيئة ونهى انتاج غذاء كاف
تنظيف مصالح للاستخدام الآمن بتكلفة منخفضة، إلا ان التطبيق
العلمي لكافة ما امكن تعظيمه من نتائج مازال في أمس الحاجة الى
دعمات قوية.. والامل ان تتم من خلال أنشطة القطاع الخاص
والجمعيات الأهلية.

ويؤكد الدكتور صابر ان الاتجاه لنظم الزراعة التقليدية المستدامة
هام وضروري في الفترة القادمة لانه ان يفرغ لقط الغذاء النظيف
ولكن لانه ايضاً في ظل الاتفاقيات الدولية ستكون الزراعة التقليدية هي
اساس التبادل التجاري بين الدول، وسترفض الاسواق العالمية أي
منتج زراعي معاملاً بالكيمائيات.. ومن المأمول ان تتم نظم الزراعة
التقليدية المستدامة في غضون العقود القليلة القادمة كافة ربوع مصر.
وقد اكد د. صابر عدة دراسات في مختلف مجالات علوم البيئة بناء
على تحليل من هيئات علمية مصرية ومربية وبلدية كما شاركه في
مضوية عدة كبيرين من المؤتمرات المصرية والمربية والدولية في مجال
تخصصه.. وقد عمل استاذاً زائراً في الجامعات الامريكية والاربية،
وقال دة جوائز علمية.. وحرف برئاسة مضوية العديد من الجمعيات
واللجان والتشكيلات العلمية في مصر والخارج.. وقد حصل الدكتور
صابر على عدة جوائز أهمها جائزة التشجيع للمركز القومي للبحوث
عام ١٩٨٢، ودرج اكايمية البعث العلمي والتكنولوجيا في العلوم
البيئية، وجائزة التفوق العلمي والميدالية الذهبية للمركز القومي
للبحوث، وجائزة الدكتور مصطفى كمال طلبة في البحوث البيئية.
وهو مرشح لجائزة الدولة التقديرية في العلوم والتكنولوجيا
الزراعية للمنتجة لعام ٢٠٠٠ المركز القومي للبحوث.

صافية بولس



المصدر : الأهرام المسبلي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

إدارة الأزمات البيئية

الأزمة أو الكارثة كما
عرفها القانون المصري رقم
٣٠ لسنة ١٩٧٧، يعتبر
تربة أو كارثة عامة أو
فردية كل حادث يصيب
فردا أو أسرة أو أكثر أو
مجموعة من الأفراد من
أسر مختلفة في مكان واحد
ولأسباب عارضة أو طارئة.
وعرفها القانون البلجي
بأنها العادة الكبيرة التي
ينجم عنها خسائر كبيرة
في الأرواح والممتلكات وقد
تكون طبيعية مردها
الخشنة الإلهية وقد تكون
بفعل الإنسان سواء كان
هذا الفعل اراديا أو لا
اراديا وتطلب مواجهتها
مؤونة الوطن أو المؤونة
الدولية إذا كانت
مواجهتها تفوق قدرة
الوطن.



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ١٤ / ١٩ / ٢٠٠٥



د. أحمد عبد الوهاب

الاجراءات اللازمة اتباعها في حالة حدوث انفجار مستبعد مادة صمامة في احد المصانع، أو قيام المصنع ببيت كمية كبيرة من مواد خطرة على الصحة العامة أو في حالة احتراق احد مصانع انتاج كيماويات، وبما في الامكانيات الواجب توافرها في كل مركز لعمليات الطوارئ، يشمل ٢٤ ساعة ويكون مهيبا للاتصال بصانعي القرار بجميع الوزارات في أي وقت وبمك عند الضرورة اسطولا للتحرك السريع، وبمك كميات مناسبة من المياه والأسرة والأغطية وأماكن إيواء بالإضافة إلى كميات من اللابس الوقائية وأنواع مختلفة من الكميات يستعملها المواطنين والفراد مركز العمليات عند الضرورة.

وأن تكون له صلاحية اتخاذ القرار الفوري للحد من الآثار الجانبية للآزمة أو الكارثة وأن تكون عنده تفاصيل كاملة عن المركز التي تثير البينة وجميع البيانات عنها وكيفية التعامل معها، ويضم المركز أيضا مجموعة من الفنيين ذوي درجة كبيرة من التدريب والخبرة على مواجهة المشاكل البيئية.

لما بعد حدوث الكارثة والآزمة أو النكبة فيجب أن يكون المركز (الذي يكون على اتصال مباشر بمجموعة العلماء والفكراء) الذي أعد خطط عمليات مسبقة تم للتدريب عليها تتناسب كل حالة متوقعة أن يتبع الاجراءات الشاملة الواضحة تلى الأخرى: تقديم الأولف وتقديم نوع وحجم الخدمات المطلوبة. الحصول من لجنة العلماء والخبراء على كل المعلومات المتاحة عن الكارثة من حيث توجيهات الآثار المتجمعة عن الكارثة على كل من الأشخاص والمصنات والنباتات وصحة البيئة وكذلك التفسير على المستوى الاجتماعي والاقتصادي للمواطنين وعلى الروح المعنوية وعلى لائق العامة والمراصلات.

استاذ علم تلوث البيئة
بجامعة الزقازيق

وعلى ذلك يمكن تعريف نكبة أو كارثة أو أزمة صحية البخان بأنها أزمة أو كارثة من صنع الإنسان المصري لا أرابيا. فإذا تكررت حدوثها ولم تتخذ لجراءات الحد من أثارها تتحول من كارثة لا أرابية إلى كارثة أرابية بفعل الإنسان أيضا.

والكارثة إذا وصفها المستويين على المستوى الرسمي أو غير الرسمي بأنها كارثة يجب عدم تكرارها لمعرفة الجميع لأسبابها خاصة المستويين من ثقافتها.

وترتب على حدوث الكارثة موقف غير عادي يطلق عليه حالة الطوارئ وبأنها المستويين من حالة الطوارئ لابد أن تكون لهم رؤيا للجراءات التي يجب اتخاها من واقع خبرتهم للتركة في هذا المجال. على صيول المثال في حالته هذه يجب أن يكونوا على علم تام بكافة النقصان التي أصابت أنجلترا والولايات المتحدة وليجيك وما اتخذت من لجراءات لمنع تكرار حدوثها وأسباب لفضل هذه الإجراءات والتي تسببت في حدوث نفس الكارثة بالانجلترا عدة مرات.

ويحت أن المستويين عن تفاصيلها فكلما في عدم تكرارها فلا بد من اتخاذ قرار فوري بإنشاء مركز عمليات طوارئ لإدارة الكوارث البيئية. واضعين في اعتبارنا عدم ضرورة الخروج من أزمة بلعدات أزمة أخرى يصعب حلها. فلم يكن في يوم ما إغلاق المؤسسات أو لمتالغ التي تبث ملوثات في البيئة هو الحل ولا تم وقف جسيح للمصانع في العالم.

ولكن بعض الفبرج للتركة من خلال الأزمات السابقة في مصر والعالم قرص ضرورة وضع خطة أعداد مائيل حدوث الكارثة وهذه الخطة يشملها مجموعة من العلماء والفتحصين في إدارة الأزمات البيئية ويجب أن يتوفر لهذه المجموعة من العلماء والخبراء، ذلك كامل من المعلومات يحتوى على أبرز أبحاث الملوثات بجميع أنواعها صلبة، غازية، سائلة سواء زراعية، منزلية، صناعية وحجم

هذه البز والكيات التي تحدثها في البيئة والرواء الخطرة التي تثيرها وأثارها على الإنسان والنباتات والصيوان وصحة البيئة. كما يقع أن تتوافر لهذه اللجنة جميع البينات الصادرة من مصطلات الرصد يوميا مع توافر جميع بيانات الأرصاء الجوية من صمارة وبطوية وبضغط ورياح والتمتعات في التقلبات الجوية على مدار ساعات الليل والنهار بل خلال الأمسوع أو الفسهر مع ضرورة توافر بيانات سابقة من الأشهر أو السنين الماضية.

على أن تتوفر لدى اللجنة لمصانبات دقيقة عن عدد حالات الإصابة بالأراض البيئية أو الأمراض غير القابلة للتخصيص من خلال وحدات إحصاء بيئي وصحي تقش في المستشفيات والمعالجات العامة القريبة من بؤر بيت الملوثات في البيئة.

من واقع البيانات السابقة لهذه المجموعة من العلماء والفتحصين يتم عمل دراسة تحليلية عن لاحتال وقوع الكارثة وأماكن حدوثها للتقمة. ولفترة استمرارها. وبعد للتقمة بها والآثار الجانبية الاقتصادية والاجتماعية والبيئية التي سوف ترتب على حدوثها. وبمى توافر الفتخصيات والأدوية والعقاقير اللازمة للخروج من هذه الأزمة.

ويجب أن تشجع هذه اللجنة



المصدر : الأخصائي

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات



.. أشار الكاتب الكبير سعيد سنبل أمس في مقاله اليومي بالأخبار صباح الخير، إلى الجريمة التي تكرر يوميا في مواقف الكبير للسيارات التي يقع خلف دار أخبار اليوم والأهرام أكبر مؤسستين صحفيتين في مصر وتحول إلى مقلب للقمامة يتم التخلص منها بالحرق دون أي احترام للقوانين البيئية أو مراعاة للتلوث الذي يصيب سكان هذه المنطقة أو اعتبارا للعاملين في هاتين المؤسسات الصحفيتين وطبيعة عملهم ونقدم لذلك لهذه الصور الكريهة التي تضع القاهرة على رأس قائمة العواصم التي تعاني من التلوث.

والزميل الكبير سعيد سنبل كعادته قلعه الهادئ والموضوعي وأسلوبه المهذب والرفيق اكتفى بالتعبير عن غضبه بأن الأمر لو كان في يده لأصدر قرارا بترك مكتب رئيس الحى الذى يتبعه مواقف السيارات وأمر بوضعه وسط اكوام القمامة التي تحلل المواقف. مع أن هذه الجريمة في رأى لايجوز فيها إلا المحاكمة الجنائية وبتهم عديدة، منها مخالفة قانون البيئة وقوانين الصحة العامة والإهمال في أداء مخلصيات الوظيفة وتشويه جمال العاصمة، وهي جرائم يتوالف فيها الإضرار مع سبق الإصرار والترصد، وأبسط عقوباتها الغزل من الوظيفة ..
« بالنسبة العقوبة التي اقترحها الكاتب الكبير القسى كثيرا من أى عقوبة أخرى فلكل مكتب رئيس الحى وسط القمامة سيجعل عقوبته ترى دائما ما يؤنبها، ويثم أنه في كل لحظة رائحتها الكريهة، ويتنفس صمته هذا النخاع الأسود، ويكوث به كما يكوث البعثة، ويتمتع كل لحظة كيهالى المواطنين، ولا يجد نبذلا للنجاه إلا أن يحاول إصلاح ما فسد ويكف صفيه عن تعذيب المواطنين ويكثر عما ارتكبه من جرائم بلحزام القوانين والمسئولية والمواطنين.

.. أسأل هؤلاء - لاسف - ليصلح معهم تائب ضمير وإكتائر إحساسهم بعقوبة معنوية أو أدبية، وليصلح معهم إلا التائبين والتهيب والإصلاح وهو مالا يخلق إلا بالمحاكمة ويتطابق القوانين وبالأجزاء العادل عن ارتكاب هذه الجرائم ولو أن الأمر يبدأ لأصدرت قرارا بتقديم رئيس هذا الحى إلى المحاكمة الجنائية. وقرارا آخر بإحالة رئيسه إلى المحاكمة التأديبية. فالإهمال مرض معد، وخطر الأمراض المعدية أنها - دون مواجهة جادة - تتحول إلى وباء يستشري في كل المواقع الإدارية والمحلية ويلا استثناء. وإذا استشري أصبح كالمرض الخبيث لا يمكن علاجه.

xx أظن أن تبذو اللوائح بعض الخصوصية لأنها تتأذى من هذا الإهمال وهذا التلوث، ولكن مثل هذه الجرائم تدمر البيئة وكل ما يدمر البيئة له صفة العمومية خصوصا إن كان حرق هذه القمامة يتم بشكل علني وبطريقة رسمية حيث يقوم موظفو الحى وسياراته بحرق القمامة في هذا الموقع، مما فسح الآخرين على ارتكاب نفس الجريمة بحرق الأخشاب وبقايا الكواشوك وغيره من المخلفات.



المصدر : الأخصار

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

للتشور والخدمات الصحفية والمعلومات

- كان الله في عون المتكورة ثانية مكرم عبيد وزيرة البيئة
التي تجاهد بكل إخلاص وأمانة ومسؤولية للتخفيف من حدة
تلوث البيئة ولتجهد المون المطلوب لا من صغار كبار
المسؤولين ولا من كبار صغار المسؤولين لانهم للأسف
لا يدركون معنى نظافة البيئة رغم إدراكهم معنى التلوث!!

أحمد الجندي



المصدر : الوفا

للشجر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ١٥ / ١٢ / ٢٠٠٠

معلي القليوبية ينتقد فشل الحكومة في مواجهة

حرائق القش

القليوبية - صلاح الوكيل
شهد المجلس الشعبي للمحافظة القليوبية برئاسة الدكتور محمد القيسوي وبحضور المستشار علي حسين محافظ القليوبية والوفاء محمود وندى مدير أمن القليوبية جلسة خاصة حول فشل وزارة البيئة في القضاء على القش والحماية السنوية. أكد العضو مختار كريس أن القليوبية من المحافظات المتأزمة لحائض القش ويقوم الزارعون لونها بحرق قش الأرض مما يؤذي إلى أضرار الشبان في سماء المحافظة وحديث

تصائب السيارات على الطرق. ولشك العضو أنه يوجد ٢١ ألف فدان أري في القليوبية حيث لا يتوفر في المحافظة سوى ١٢ مكبسا لكبس قش الأري وأصبح الآن قش الأري على الطريق لعدم توفر المكابس.

وطالب العضو بضرورة البحث مع وزير الري في كيفية تقنين مساحة الأري بدلا من التسيير العشوائي ذات السلسلة وتزويهم مؤثر للبيئة وتضرر التعليم البيئي.

وعرض سباني برز وكيل وزارة الزراعة

والقليوبية يوجد تزار من وزير الري والوزارة للآلة برز للفلت ٨ جنيهات للطن كما يوجد ١٩ مكبسا منها ١٢ حكوميا والباقي من المحافظات المجاورة والأعلى.

ورد المستشار علي حسين محافظ القليوبية بأن الحالات التي تحت المحافظة لها بوزارة الأري بناء على تشكيل لجنة من وزارة الري وأن للسلطات التي تروي بآثار لوتوائية تزرع الأري بتصريح رسمي.



المصدر : الممسح

التاريخ : ١٤/٨/٧٦

للشركات والخدمات الصحية والمعلومات

ماذا بقي لنا. ؟!

بقلم: مؤمن الهبأ

أخيراً.. وقدنا الرابية الإيهام.. واستعملنا للفشل..
 فربما نبحت عن شركات أجنبية تتظلم لنا شرارنا..
 وشركات أخرى لمراقبة البنوك والمؤسسات الاقتصادية
 ضد عمليات السطو المسلح.
 لم تكف باستيراد العقول التي تخطط لنا.. واستيراد
 التكنولوجيا.. واستيراد احتياجاتنا الأساسية وغير
 الأساسية من الماندين إلى المصاروخ.. واستيراد
 غذائنا.. واستيراد رأس المال.. وبانتم نتجه الآن
 لاستيراد الموائد التي تتلفنا.. وتحمس بنوكنا!
 هل هذه أحد مظاهر العولمة.. أم هي شهادة بفشلنا في
 إدارة مرفقنا وشركاتنا الخدمية.. ولو كانت في حجم
 مطروحات النظافة وجمع القمامة!
 يوم الأحد الماضي عقد الدكتور عبد الرحيم شحاتة
 محاضرة للقاهرة اجتماعاً موسعاً مع ممثلي ٩ شركات
 عالية متخصصة في النظافة.. وتم خلال الاجتماع الذي
 حضره نواب المحافظ والسكرتير العام للمحافظة بحث
 كل المشاكل المتعلقة بمشروع جمع القمامة بداية من
 نظافة من الوحدات السكنية حتى جمعها في مكابرها..
 سرورياً وبالضمان والوسائل التكنولوجية والمعدات
 واستراتيجيات الأفيال والمحكمة.. كما تم الاتفاق على أن
 تقوم هذه الشركات بتقديم العروض الخاصة بمشروع
 نظافة امتحان من يناير ٢٠١٠ على أن تخصص هذه
 العروض خلال شهرين.
 في الوقت ذاته أعلن رئيس مدينة الأمير طح مشروع
 نظافة للبيئة المسيحية اسم الشركات العاملة
 المتخصصة.
 ويتردد لنا يتم البحث حالياً لاستمالة بشركات أمن
 أجنبية خاصة لمراقبة وتمثيل الدور العامة وفروعها
 بالمحافظات ومحايلها من عمليات السطو المسلح والسرقة
 وتطبيق نظام جديد لتأمين المنشآت الاقتصادية.
 نعم.. لقد فعلنا في مطروحات النظافة.. لكننا نعرف أن
 هذا الفشل أدرك.. ومن يجب أن نلجأ لم يحاسب على
 فشله.. ولم يحاسب على الصورة الفاسدة التي ظهرت
 بها المدن والأحياء أثناء مساهمة للفرقة التي لو كانت
 الدوران والكباري.. وبدلاً من الحساب والانتساب.. وتغيير
 الإدارات الفاسدة الفاسدة.. لفكرنا الحل السهل وهو
 الاستعانة بالشركات الأجنبية في أمور هي من صميم
 اختصاصنا.. بل وواجبنا.
 ولذا لم نطلب نحن شركارنا ومبتنا.. فمالاً ياتي لنا أن
 نطلبه بلقنا لاختصاص.. هل سيقتصر دورنا على إعداد
 المناقصات للشركات الأجنبية وبمراقبة العروض وتوقيع
 الاتفاقات!
 البشرد.. كل الخرف.. ألا ننتج المسألة للحيرون..
 والأجهزة التابعة لهم في هذه المهمة أيضاً وساعتها
 نطلب أن نستورد من يقوم عنهم بهذه المهمة.
 ليس محزون أن يكون دورنا هو أن نعلق فقط للشركات
 الأجنبية.. ونحن دولة مديونة.. ونعاني من أزمة في

الدولار.. وأزمة في السيولة.. وأزمة ركوبه!
 أين أجهزة التخطيط ومراكز الأبحاث.. ومراكز إعداد
 القادة.. ومراكز دعم القرار.. ومراكز التدريب.. أين قدراتنا
 التدريب في الأجهزة الطبية والرقابية.. أين قدراتنا
 الذاتية.. ونحن نستورد شركات أجنبية ستأتي معها
 بمساعود من كل بقاع الأرض لكي تظلم شركارنا
 وحدثنا السكنية.. ولا محل هنا لا للمعرفة محافظة
 القاهرة بشم جامعي لقائمة العاملين في هذا المجال
 تحت إدارة الشركات التي سيكتب لها الضمير لتأخر
 النظافة.. فمال هذا المشروع لا يتعد به عتبة.. والفشل في
 الشركات التي خضعت للضميمة.
 ياسادة.. إن هذا إعلان للفشل.. بل هو اقتراح.. وبإمكانكم
 تعيينون النظر في مال هذه الشركات.. وأينما البديل إذا
 كانت الأجهزة الطبية قد قررت أن تستريح من مشكلات
 النظافة.. وأن تكفي بالفتح.. هذا البديل هو التوجه إلى
 شركات نظافة ومياه.. بمساعدة هذه الشركات إذا لم
 يكن لديها الامكانيات الطبية.. فهي أولاً وأخيراً
 مضمرة.. وبغيرنا لن يذهب المرض.. وإن يقال هنا أننا
 كمصريون.. ففشلنا في تنظيف أنفسنا.. فبحلنا من
 الخبراء الأجانب لتتلفنا.
 إن مصر أكبر وأظلم من ذلك.. والصبرين قامون على
 العمل الجاد إذا توفرت لهم الإدارة الصحيحة وقد
 نجحوا فيما هو أكبر من مشروعات النظافة عندما لجأوا
 إلى الخارج.

إشارة

● أدان ولد.. من رجال الدين المسيحيين الأمريكيين قام
 بزيارة القدس بيت لحم.. كلاً من أمريكا واسرائيل
 لدورهما في أعمال العنف ضد الفلسطينيين.. ودعا
 زعماء الكنائس الأمريكية الستة والمعتدين في بيان
 لصموده في القدس إسرائيل إلى إنهاء استخدام القوة
 الذي يتعارض مع القوانين الدولية.. كما طالب الفرد..
 الذي يمثل الكنائس الأمريكية المختلفة.. الحكومة
 الأمريكية بتطبيق مبادئ مائتات والمبادئ اليهودية
 لإسرائيل حتى تمكن تحقيق التحقيق في استخدامها ضد
 الأهداف المدنية.
 ● ترى.. لماذا تم التعميم الإحلاس على هذه الشهادة
 الخطيرة.. ومالاً سيحول تقرير لجنة التحقيق التي
 يارمها السيناتور الأمريكي السابق جورج ميتشيل بعد
 ثلاثة!



المصدر : الأحرار

التاريخ : ١٦ / ١٢ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تهدد بانتشار الأوبئة

١٥٠ ألف طن قمامة.. تحاصر مدن المنيا

المنيا- جمال علم الدين

نفايات.. محارق تلوث البيئة.. مصانع بدون ترخيص تصرف على النيل.. أكثر من ١٥٠ ألف طن من القمامة.. كلها تجمعت داخل الكتل السكنية بقرى ومدن محافظة المنيا مما يهدد صحة المواطنين في ظل تدهور خدمات النظافة وإهمال المسؤولين في المحافظة على البيئة.

٣ بطرقة مياضية فيضطلع السكرك
مدينة أبو قرقاش والذي تسببت
في مياه الصرف الناتجة عنه في تدمير
١٧٠ فدانا من الأراضي بأبو
قرقاش حيث تقدم أصحاب هذه
الزراعات بعدد من الشكاوى يطالبون
بتدويرهم عما أصاب زراعتهم من
الضرر وكذا مصنع الاسمنت
الايض بقرية بني خالد والذي يدار
بدون ترخيص حيث أن الآتية
والتيار الناتج عنه يلوث البيئة
بشكل مباشر.

أثير على معادن حتى يفيد أن
مخلفات المستشفيات والوحدات
الصحية تاتي خارج مياثها الأمر الذي
يزيد من الخطورة حيث يتحول مكان
هذه المخلفات إلى مغالب للقمامة من
جانب المواطنين الذين يسكنون بالقرب
من هذه المستشفيات أو الوحدات
الصحية بالقرى لذلك تلجأ سكان
هذه مناطق خاصة للسرديات
المستعملة لأنها تمثل خطورة كبيرة
بالقائها بين المخلفات الطبية.

الدكتور عاكف عبد الحفيظ وكيل
وزارة الصحة بالمنيا يؤكد أن عمليات
التنظيف الصحية تزداد أن حيزا.
وأضاف أن هناك خطة لاستيراد
١٢ محرقا للمستشفيات الحكومية
بمعن المحافظة.. ورغم ذلك لم يكن
مصانع تدوير القمامة في الأفضل
للتخلص من النفايات والقمامة.

مصنع عبدالهادي مرسى بوليد
أن الوحدات المحلية بمنى المحافظة
مقصرة في مواجهة المشكلة فالتلوث
الأخطار من القمامة لمثلث التلوث
القضاء والقصور الخلفية وتدوير
إلى مغالب للقمامة والتي تتسبب
بصورة مزمنة داخل الكتل السكنية
وأضاف أن المستشفيات الحكومية
والتي كانت تستخدم محارق صغيرة
فإن هناك زواصة أكدت أن هذه
المحارق داوية للبيئة.

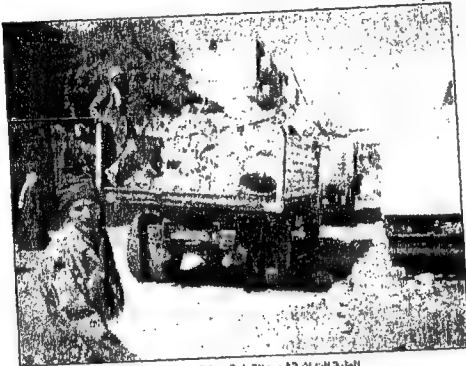
مصطفى فراج عضو المجلس
العمل لمحافظة المنيا يقول أن
المجلس المحلي ناقش المشكلة بشكل
واسع وإلى خضوع للتنفيذ.
ورئيسا للجنة حيث أن الوحدات
الحلوية بمنى بقرى المحافظة تترك
جوها لحد هذه المشكلة ولكن في
حدود مكائباتها للمحولة التي لا
يمكنها أن تواجه المشكلة بشكل
جيد.. مما أدى إلى أن أماكن
تجميع القمامة غير مطابقة للشروط
والأوصاف البيئية.
وأضاف أننا تناولنا غسيرة
معالجة النفايات بأسلوب الدفن
العمى لأن تخزين المحارق ملوث
للبيئة ويحدث حاليا كلفة تنقية ذلك.
سيد عبد الحميد عضو المجلس
أشار إلى أن هناك العديد من
المصانع تضر بصحة الإنسان



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١٢ / ٢٠٠٢

للشور والخدمات الصحفية والمعلومات



المطرق الهندسية لجمع القمامة صجرت من حل المشاكل

الوحدات المحلية في مجال النظافة تم إنشاء أكثر من مليون جنيه على صيانتها للتقليل من الضخامة في التكاليف الحالية لحسين الانتعاش من إنشاء مصانع تدوير القمامة... كما أن المحافظ أصدر تعليماته للوحدات المحلية للاستمرار في العمل بالمقود اليدوية بينها وبين شركات النظافة.

مصنعين جديدين الأول في قرية شوشة بمدينة سمكينة والذي بلغت تكلفته ٤٤ مليون جنيه والثاني سيتم إنشاؤه بمدينة ملوي في الأول يقدم مراكز شمال المحافظة والثاني يقدم جنوب المحافظة أما المرحلة الثانية فتشمل إنشاء مصنع في مدينة بني مزار وأخر بمركز النجوه مشيراً إلى أن هناك ٢٢٢ وحدة تعمل في

وأشار إلى أن هناك مصنعا لتدوير القمامة اليوم شرق مدينة الديا يقدم أعلى النفايات فقط والذي يعمل بحالة ١٠ أطنان كل ساعة. ويرى أن يتم إدخال مصنع إلى كل مدينة من مدن محافظة الديا. المهندس ممدوح أبو الليل سكرتير عام المحافظة يسلط أن المحافظ ضمن حميدة أتمد خطة لإنشاء



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١٢ / ٧٧

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

الريادة هي المصرية لتدوير المخلفات

الشركة المصرية لتدوير المخلفات الزراعية، بركابيه وأداءه في تدوير المخلفات حيث تأسست بموجب القرار رقم ١١٦ لسنة ١٩٧٧ (الهيئة العامة للاستثمار) لاتخاذ الاسمعة للمصريين من المخلفات والمخلفات اما ان تكون نباتية (أو مخلفات منزلية وكذا الترميم حجمهما هائل ويشكلان خطورة على البيئة حيث يلجأ للزراعين الآن إلى حرق المخلفات الزراعية ويقتالي ظهور الأنفحة أو مايسمى بالسحابية السوداء، وماتبعيه من الاصابة بالأمراض الصدرية والحماسية والاختناقات - وليس مشكلة الأنفحة والسحابية سببها حرق المخلفات الزراعية فقط بل تساهم حرق الكوام القمامة سواء



د. هشام شريف

في الشوارع أو في بعض محال القمامة في زيادة تدافع هذه المشكلة كل ذلك أدى إلى تدخل الحكومة بكل أجهزتها لإيجاد الحل المناسب - ومن الضروري أن يشارك القطاع الخاص للوصول إلى حل واقعي وسريع لهذه المشاكل - والشركة المصرية لتدوير المخلفات الزراعية كما يقول د/ هشام صر شريف العضو المنتدب للشركة كان لها السبق في هذا المجال حيث تقوم الشركة بتحويل المخلفات الزراعية إلى سماد عضوي كمبوست الخلية على درجة عالية من الجودة ويساعد في متناول الجميع ويقلل من تكلفة استعمال السماد البلدي - وأضافت إلى المزايا يتركز في تكلفة الاستعمال الكيميائية للمخلفات بحدود ٢٠٪ والشركة المصرية لتدوير المخلفات الزراعية تقوم أيضا بتدوير مخلفات القمامة وتنتج منها سماد الطماطم العضوي بمتان هذا السماد بمصفاهه العالي من العناصر المعدنية بالانفحة إلى تضافته ويظهر من الشوائب ويستخدم هذا السماد مع جميع أنواع المزروعات بحدود ١٠٠ كجم وتكلفة أقل من تكلفة استعمال الاسمدة البلدية نظرا لانفحة بعض المخلفات الحيوانية والنباتية إليه أثناء عملية التخمير هذا ويشرف الشركة المصرية لتدوير المخلفات الزراعية بدعم الموهين بالارادة التامة للمخلفات الصلبة لزيارة مساندا في (المنطقة الصناعية) ومنذ القومية العضوية (الهيئة العامة للظافة وتجميل القاهرة) ومنذ العيون (الجهة التنفيذية لصندوق العيون) للتحرف على احدات نظم معالجة المخلفات الصلبة والارادة القومية لهذا النوع من المصروفات بذلك نجد ان الشركة المصرية لتدوير المخلفات الزراعية تسبق الزمن رائدة في تحويل المخلفات إلى اسمدة عضوية وذلك تساهم بمشاركها الفعالة بالتدوير مع أجهزة الدولة المصرية في الحفاظ على البيئة من التلوث.



التلوث البيئي والبعد الاقتصادي

من اعز الأبحاث التي اومس بها مؤرخو مصر جاليليو لعمامة بيئة الأرض عدم الفصل بين البعد الاقتصادي لأي مشروع يحتاج معالجة بيئية والحد العلمي له.

يقاد على هذا البعد يجب أن تدرس جميع العوامل للمشكلات البيئية على انها مشروعات يجب أن تبنى كبر عائدا اقتصاديا يمكن وابست مشروعات مدها لحظ التخلص من ملوث ما دون مراعاة البعد الاقتصادي من حيث التكلفة الاستثمارية والحد على رأس المال المستثمر.

والباحثون المختلفون في مجال دراسة للمشكلات البيئية ينظرون إلى البعد الاقتصادي دائما كإلزامية أولى في دراسة مشروعاتهم. ولتحقيق هذا الهدف تنبه البحوث إلى الكثير من الدلائل العلمية العلمية نحو الوصول لحل الأقل تكلفة استثمارية والتي يعطي كبر عائدا سواء في ضرورة منع الفاقد أو تقليله بقدر الامكان، أو تدوير الملوثة سواء في العملية الانتاجية نفسها أو تصنيع منتج لتقبل عليه الأسواق ويمرود على الوحدة الاقتصادية بكبر عائد مالي يمكن الحصول عليه.

●●●

وانا لا اريد أن اسهب في شرح الطرق المتبعة في ذلك لأن هذا ليس مجاله ولكن ما أخصني للكتابة في هذا الموضوع هو ما تلاحظ لي مؤخرا من تعدد المؤشرات وكثرة ما يعرض لها وما يكتب عنها، ومن بحوث تمت أو ما زالت تمت الدراسات للتخلص من الملوثات الصناعية أو إعادة تدويرها، والتي رغم كثرها ما يلقى عليها لتجاهل تماما البعد الاساسي والهدف الذي يجب أن تسعى اليه وهو البعد الاقتصادي يهتفي من تكلفة وعائد مع الأخذ في الاعتبار فوجية المنتج من معالجة المواد الملوثة ومدى حاجة الأسواق اليه.

وكشال ذلك هناك بعض الملوثات الناتجة من بعض الصناعات ثبت أن لها قيمة اقتصادية عالية جدا من ابحاث تمت عليها، وبعضها تم تدويرها في العملية الانتاجية الاساسية نفسها بعد ابحاث علمية جادة وبأساليب ونهجت بنسبة ١٠٠٪ في تجارب صناعية وادت إلى زيادة في الانتاج وذلك بتكلفة استثمارية لا تذكر، وادت إلى التخلص من الملوث مع عائد اقتصادي ملموس.

بعض هذه البحوث مسجل في بيانات الاختراع لكنيمية البحث العلمي ومع ذلك لا يتم الاستفادة منها أو وضعها موضع التنفيذ الجدي وبدلا من ذلك تستمر ابحاث يلقى عليها تهوف إلى خلط هذه المزايا للملوث البيئية بمزايا أخرى هي فوائد ثانوية لبعض عمليات انتاج أخرى وليست من الملوثات وقد يكون لها عائدتها الاقتصادية، وقد تكون مغالطة بالدخل للاستخدام كاضافات جبرية في صناعات أخرى وذلك بهدف انتاج منتج قد تكون الأسواق في غير حاجة اليه مثل مواد رصف الطرق أو مواد البناء مثلا، وكان مصر يتلخصها الخسائر اللازمة لذلك والتي تخرق بها صهارنا وفاقل تكلفة تنكر، وبالطبع تنتهي هذه البحوث إلى منتج غير قابل للتسويق ما يثبت أن يتوقف انتاجه ويصبح ما صرف على امثال هذه الإبحاث أو تطبيقها اضرارا للإنسان والبيئة والثروات في مصر.

●●●

وأرى أن الأمر أصبح يحتاج إلى جهة علمية تضم علماء متخصصين وخبراء بيئة محترفين تخصص بدراسة الآثار الفنية والاقتصادي للبحوث التي تهدف إلى التخلص من الملوث البيئية ومدى حاجة الأسواق إلى منتجاتها الجديدة يوما وكما وتقريبها شيئا لذلك قبل الموافقة على وضع أي منها في التطبيق في أي مشروع كان، وكفانا ما يوجد بالفعل على أرض الواقع من مشروعات بيئية لم تستكمل أو وادت مديقة وكانت الفكرة الملائمين بهدف اليوم شائعة على ضرورة تيجاد مثل هذه الجهة المسؤولة بالغ و عدم تكرار ما حدث.

بإلى التوفيق

مصطفى محمد أبو زيد
خبر صناعة الإسمنت والبيئة بالأمم المتحدة سابقا



الخط الرفيع بين تحرير الزراعة والحماية السوداء؟!



بسم
محمد
شلبي

ذلك يحتاج لاستشارات كبيرة. ولكنني في ذات الوقت أعترف أن سياسة تحرير الزراعة ذاتها هي التي تجعل من ذلك فمن من المستثمرين يمكن أن ينام بأشياء تلك المصالح المكلالة وهو لا يضمن أن يظل هوى الزارعين ولذا سياسة تحرير الزراعة كما هي ومن يمكن أن يؤكد ولا دليل واحد أن مصالحات الزارع التي ذات هذا العام ولذا للاستثمارات من مليون ونصف المليون دنانير ستظل هكذا وأول عام واحد قائم لأن سياسة تحرير الزراعة هذه وبهذا الشكل الذي نسير عليه هي سياسة بدائية تعتمد على المصلحة وفي أقرب للتخطيط منها إلى التخطيط.

فالمصلحة وحدها هي التي تستمد دوماً مواقف الزراعة من حيث النوع والمصلحة وكما الاتحاح والمصدر والمصلحة وحدها هي التي تستمد نوع المشكلات التي يمكن أن يواجهها كل عام وبالتالي ستجلبها دوماً عاجزين من إيجاد حلول جزئية لا يمكن أن نواجهها.

فإذا كانت سياسة المصلحة والحد سياسة تحرير الزراعة، فجلعتنا الآن نواجه كارثة الحماية السوداء بشكل جعل قانوننا تدعم قبل المليون الأمر الذي يهبط الآن أعالي أكثر من أي وقت مضى بأن تستعيد البرعي المفقود والأزادة الفاتنة ونحرم المعلن قبل أن نحور الزراعة بأمانة تخطيط ورسم سياسة زراعية صحيحة تعتمد على تحرير حقيقي، لا كإكبات مصر، لا زراعية واحتياجات المصيرين من السلع الزراعية. بدلاً من أن نضع الوقت والمجهود في التفكير في معالجة الأضرار التي يمكن أن تحدثها إليها سياسة المصلحة لسلع سياسية تحرير الزراعة.

وأول ظهور الحماية السوداء، تهمة الحريق لغير الأرض يهبطي أصبح مأكليه بعد نحو ٦ سنوات فقد تبيئت أن خطايا سياسة تحرير الزراعة تزيد على ضرر. والحدوث في هذا المجال لو شجون.

● كاتب المقال استاذ بكلية زراعة عين شمس

مصر ومن وأمان المصريين بعد أن حصلت حصة العنق وبطيرة الزيت وماعلة السكر إلى أداة غير تستعملها الدول الدنية للسلطة على إرادة الأمم المظفرة وأصبح تأثيرها أقوى من الدنية والقبيلة وحماية المزارع. وفي الحقيقة التي لا أعرف ماذا تكررت كل هذا وأنا أعاود وأقرأ أن اسباب الحماية السوداء التي أصبحت كابوساً يلقن كل المصريين من سكان المدن والقرى على حد سواء، وإذا كان صحيحاً أن حريق قنا الآن هو لحد الضبابي لأرئيسية الحماية السوداء كما شاهدت وشاهدت الآلاف يخبروني إني اتصال من الذي سيجب بزراعة الأرض في مصالطات القديم والقبلي وبغيرها من المصالحات التي لم تكن نسمع من قبل أنها تزعم الآن أنه على حد علمي أن الأرض يزرع في مصالطات البهائية ومحيط وكثير الشيع والحيرة فقط بل كانت تحدد المصالحات المسموح فيها بزراعتها وتؤمراً للمياه.

ليس السبب الرئيسي لذلك. هو سياسة تحرير الزراعة رغم أننا وبغريدا كثيرين قد نهوا إلى ضرورة هذا الأمر وسيطية الحال نتج من ذلك إنتاج كم كبير من قنا التي يزيد من حاجتنا إليه. وبذلك تحول فجأة من سلمة كانت تبيع وتشتري إلى مخالطة لاثنين لها بل أصبح النظم منها أصراً مكللاً يتم وفق هوى للتشوين ويظهر أن يتخلصوا منه بوسائلهم الخاصة حتى لو كان ذلك بالحريق ضارمين وعرض الحائط بكل القوانين البيئية والزراعية والأخلاقية. أنني أعرف أن هناك وسائل علمية وتكنولوجيا للاستفادة من هذا القش وتحويله إلى طاقة كهربائية أو لسمدة عضوية أو أمالاف يمكن الاتحاح بها في تنمية الثروة الحيوانية ولكن كل

لا نذكر أنني من أكثر المعارضين لسياسة تحرير الزراعة التي نسير عليها منذ سنوات تلك السياسة التي تعطي كل الحق لمساكن الأرض الزراعية في أن يزرع ما يراه من محاصيل.

هذه السياسة لا تتناسب من قريب أو بعيد مع ظروف مصر الاقتصادية، ولا مع تركيبة المجتمع الزراعي المصري خاصة إذا ما تذكرنا أن مصر لا تنتج إلا أقل من نصف ما يستهلكه المصريون خاصة بالنسبة لسلع الهامة كالقمح والزيوت واللحوم والأسماك والسكر.

وإذا كان صحيحاً أن سياسة تحرير الزراعة تناسب فقط مجتمعات الوفرة فإنه صحيح أيضاً أن دول الندرة وبهذا مصر عليها أن تتأكد سياسة الزراعة الوارثة بحيث يتم زراعة ما تستلحيه ذلك الدول للاستفادة من لظروف وما ذلك أن تصدره وتضمن أسواقه لخارجية.

وأحد كحديث ذلك منذ أكثر من ٦ سنوات أن هذه المصلحة تحت عنوان الخطايا المصير لسياسة تحرير الزراعة ذكرت فيها للخطايا المصيرة من الخلعج التي زراعية والقدنية لذلك السياسة.

ورغم أن ذلك للسلالات قد نالت اهتماماً شعبياً كبيراً تدل في سبل الخيارات التي تقضيها من المهيمنين بالزراعة فإنها بالطبع لم تكن على هوى متطهى سياسة التحرير أبها. وسيطية الحال فإن نحتاج السياسة المقترحة لتعديل مسار الزراعة من سياسة التحرير إلى الزراعة الموجهة يتطلب تعديلاً كاملاً لوظيفة وزارة الزراعة التي أعلنت مؤخرًا أن وظيفتها تقتصر على البحوث والإرشاد لانه في ظل غلبة الحكومة محتملة في وزارة الزراعة وعدم وجود نظام تداربي قاصر وقاصر على قيادة الزراعة أصبح الزارعين كالأرقام على مائدة اللثام وكل واحد منهم يطلب بأن يروا الأقدار مقدراً بغير هوى أو معين، وظلوه وحده أن يدير أمور زراعته وتسويق منتجاته وفق هوى وقدراته.

والآن الزراعة في مصر ليست هوى أو هوية المصالحين فيها بل هي مصالحهم ومصالحهم بل هي مستقبل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨٩/٨٨

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

بيانات

الدروس المستفادة

عندما هاجمت الصحافة السوداء أو بمعنى آخر عندما تعرضت العاصمة لظاهرة أزمة تلوث للهواء الحادة في الخرطوم للماضي قامت النخبة ولم تقعد، وأثيرت الأقلام لهاجم وتحلل وترصد وتنتقد، وتتهم وزارة البيئة بأنها مصدر هذه المسحابة وران سمعت طويلة احضارته امامه وسائل الإعلام البيئي، لأنها تعتمد دائماً على الإسلام والتلويح ولم يجد امامه سوى رصد ووصف المسحابة وشكوى الناس منها، واقتقد الاعلام البيئي موقع قيادته لم يشرح للرأي العام ماذا حدث؟ وهل سوف تكرر مرة اخرى ومن المتعمد فيها، وما هي مسئولية الناس والمسؤولين والسائد السياسات، ودور مؤسسة النقل العام، ومعيريات الزراعة، ولماذا أدت المسحابة الآن؟ وهل هي اول أو آخر زيارة، ومما هي مكونات المسحابة، والوزارات المسؤولة عنها، وما هو دور كل وزارة ومن المسئول عن التنسيق وما دور المستشفيات، واين غرفة الطوارئ، لتتلقى البلاغات، ولين تتوجه اصابع الاتهام، ومماذا جرى للفلاح زارع الأرز، ولماذا احرق الآن، ولماذا ظهرت الحرائق، ولماذا كان الاتهام احرق قش الأرز، وما هي ظاهرة الانقلاب الحارري، ولماذا ظهرت الآن، ولم تظهر من قبل، فهناك مئات الأسئلة طرحها صفحة البيئة والبعض لم يطرح بعد، ولكن هناك دروس تعلمناها من الأزمة المفاجئة والصمت عن قرارات صيرت، واصبح من مهام الإعلام البيئي، متابعتها مثل:

- لجنة تشكلت برئاسة د. سعيد شهاب وزير التعليم العالي والبيئة للبحث العلمي، لبحث ظاهرة مسحابة النضار ووضع الاقتراحات والخطة اللازمة لتلافي حدوث تلك الظاهرة في المستقبل والتحكم في الانبعاثات التي تؤدي إلى حدوثها ومسؤوليات الوزارات والهيئات.

- برنامج عمل لمواجهة للشخطة مستقبلاً، وإعداد تقرير بالمطوب.
- تقليل حدة تلوث الهواء
- إنشاء نظام للإنذار المبكر
- خطة لإزالة الأتربة عند حدوثها بأسلوب علمي
- استمر اللجنة طويلة المدى، وتوليفر الامكانيات لتفويضها وسوف تدولى بالشرح ماذا تم من خطوات.
- قالوا: يتوجب على الصحافة المشاركة في صنع الحقيقة

رأصد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨٩٨٨ - ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٧,٥ مليون دولار لتحسين البيئة في ٣ شركات



إبراهيم عبد الجليل

وافقت اللجنة التوجيهية لمشروع التحكم في التلوث الصناعي على تمويل ٢ مشروعات لتوفير الانبعاث في ٢ شركات كبرى بمبلغ ٧,٥ مليون دولار وذلك للحد من الملوثات الصادرة منها وتحسين البيئة المحيطة وبيئة العمل الداخلية. صرح بذلك الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة. وأضاف أن اللجنة وافقت على أعضاء ٥ ملايين دولار لتمويل محطة تنقية الغازات بالطريقة الجافة بشركة مصر للألومنيوم بنوع جمادى والتي تصل تكلفتها إلى ١٤ مليون دولار لتقليل الانبعاثات الغازية من خلال الألومنيوم بدمية تصل إلى ٩٩,٨٪ علاوة على تحسين البيئة الداخلية والمحيط بالمنشأة. واعتمدت اللجنة نصف مليون دولار لإعادة تأهيل مكابس التشكيل بشركة صناعة البلاستيك والكهرباء المصرية لتقليل للزئبق المسالة بحجمها. وأوضح الدكتور عبد الجليل أنه تم تمويل مشروعات لتوفير الانبعاث البيئية من خلال مشروع التحكم في التلوث الصناعي خلال العامين الماضيين بحوالي ٢٠ مليون دولار من أصل ٢٥ مليون دولار ولها البنية الدولية كمشروع ميسرة للشركات والصانع لتوفير انبعاثها البيئية.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٨ / ٧٧

إدراج هـ محميات طبيعية في مشروع التنمية المتواصلة لجنوب سيناء

عقد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بداية هذا الأسبوع اجتماعاً مع اللواء مصطفى عفيفي محافظ جنوب سيناء والدكتور حسين الجمال الأمين العام للصندوق الاجتماعي وممثل الاتحاد الأوروبي بمصر وذلك لبحث مشروع للتنمية المتواصلة لمحافظة جنوب سيناء والذي يساهم الاتحاد الأوروبي في تمويله اعتباراً من عام ٢٠٠٢.

وصرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل بأن المشروع يهدف إلى ربط المحميات الخمسة بجنوب سيناء بالتنشيط السياحي وحماية الموارد الطبيعية بالمحافظة واتاحة فرص عمل للشباب وتنشيط الصناعات الصخرية اليدوية وتنمية المراعي والصيد بالمحافظة وتشجيع الإدارة البيئية السليمة للغابات والقرى السياحية لجذب السياحين وللتأقلمة في السوق العالمية.

الجدير بالذكر أن الاتحاد الأوروبي يمول حالياً لمشروعات خاصة بالإدارة السليمة للمحميات الطبيعية في جنوب سيناء وفي رأس محمد وبنق وأبو جالوم ومساند كاترين ومالبا وحلقت هذه المشروعات نجاحها كبيراً في تنمية السياحة البيئية في مصر.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨٩/١٨ ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٣ وزارة تشارك في تنفيذ خطة حماية البيئة

مخيرة الى ان تعاطف جهود جميع الوزارات والهيئات المعنية يساهم في جتوت تقدم كبير في حل مشكلات البيئة خلال فترة لا تتغى ٥ سنوات . وقالت انه جرى اعدادا دراسة اكلقاء شراكة متخصصة للبيئة مع وزارة الداخلية ومصلحة اهل هذه تدراونا متعلبا مع وزارة البيئة والموارد الطبيعية المستشار الخالصة

اعلنت الحكومة ثانية معزم عبيد وزير الدولة للبيئة انه تم اعداده خطة متكاملة تتعاون في تنفيذها ١٣ وزارة من اجل حل جميع المشكلات البيئية في مصر . واتخذت وزارة البيئة في تصريحات للمعلقين انه تم البدء في تطبيق نظام الانذار المبكر لمواجهة المشكلات البيئية الطارب التي تتعرض لها مصر



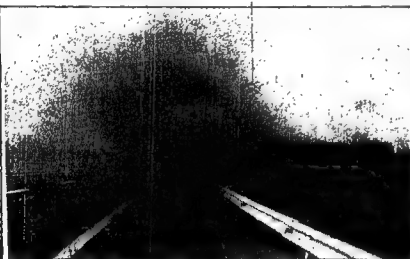
المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/٨/٧٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

للقضاء على الصحابة السوداء

استثمارات مصرية - أمريكية مشتركة جديدة لإنتاج الكهرباء والأسمدة من قش الأرز والقمامة



كتب - محيي الدين فتحي :

تتولى مصر تراكم كميات كبيرة من المخلفات الزراعية والعشوية ومخلفات الدفن من القمامة، والتي يؤدي التخلص منها بالحرق سنوياً إلى مشكلات بيئية متفاقمة، لعل أبرزها ظهور السحابة السوداء، بسبب دخان حرق، بالإضافة إلى الأضرار الأرضية للموتارات، وقد بلغ ذلك حجمه من المستثمرين للتفسيح لتكوين شركة استثمارية جديدة لتحويل المخلفات الزراعية حصلت أخيراً على موافقة الهيئة العامة للاستثمار والمناطق الحرة.

وقد قررت الشركة ممارسة نشاطها بتنفيذ مشروعات استثمارية للتخلص من بعض المخلفات لإنتاج الطاقة الكهربائية وبعض الترميمات من الأسمدة.

ويقول المهندس إبراهيم حشيش رئيس مجلس إدارة الشركة تهدف الاستثمارية الجديدة إن الشركة تهدف إلى تحويل قمامة مصر إلى ثروة إنتاجية بالاستفادة بأحدث تكنولوجيا ويتولى أمريكى، من خلال مشروعين أحدهما مصرية - أمريكية لإنتاج الكهرباء من المخلفات الزراعية باستثمارات تصل إلى عشرة ملايين دولار، ويعتمد على وحدات مناهية لتحويل مخلفات قش الأرز ومخلف المدن ومخلفات قصب السكر

والأرز، حيث تستوعب الوحدة ٢٢٠ طناً يومياً، وتنتج ٦.٥ ميجاوات من الكهرباء، تكفى لخضمة ٦٥٠ ألف نسمة، وتحتاج مصر إلى ١٠ وحدات للفصل من تلك المخلفات بصورة آمنة بدلاً من حرقها والوث البيئية، حيث تصل تلك المخلفات الزراعية إلى نحو ثلاثة ملايين طن في العام الواحد.

أما للمشروع الاستثماري الثاني

(الكيميوت) والسماح العضوي السمائل، بواقع ١.٧ ميجاوات كهرباء للمشروع الصغير، و٥ ميجاوات كهرباء للمشروع الكبير، وتتكلف الوحدة المصرية ٧ ملايين دولار، ويعد للمشروع تكلفته الاستثمارية خلال ثلاثة أعوام ونصف العام وعمره الافتراضي ٢٠ عاماً، وقد تم اختيار محافظات القاهرة، والبحيرة، والمنيا للبدء في تنفيذ المشروع.



المصدر : الأخصار

التاريخ : ١٩/١٨ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

طريقة حديثة للتخلص من مخلفات الارز

كتبت نجلاء عبد الرازق:

تتمت شعبة بحوث الميكروبيولوجي
بمعهد بحوث المياه والأراضي والبيئة
إلى طريقة جديدة للتخلص من مخلفات
الارز وتحويلها إلى سماد.
وأشار الدكتور بهجت السيد رئيس
الشعبة أن الطريقة الجديدة تعتمد على
تحويل قش الارز ومخلفات القطر
والقصب إلى سماد بطريقة بسيطة يمكن
أن يتسلخها المزارع بسهولة. وذلك
بتجميع هذه المخلفات على شكل سفوف
بعمق متر واربع مترين. ويتم رشها
بالماء مرة كل اسبوع وتقليبها كل عشرة
أيام فيحدث تفاعل حيوي لهذه المخلفات
وترتفع درجة الحرارة بملغها إلى ٧٥
درجة مئوية وفي درجة كافية بالقضاء
على البكتيريا والذور الضارة مثل
الأممحة للذرة والبعوض السمك
البلدي.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨/٨/٨٠

للعام الثاني على التوالي

«السحابة السوداء».. أمام مجلس

الشعب الجديد

وزيرة البيئة تطارد الحرائق في منتصف الليل.. ومحافظ الشرقية يتوعد المزارعين

المجلس لمحافظة الشرقية والتي استلحقت خلالها قوات المطافي لاضفاء مشدات الحرائق المشتعلة في ظل الارض وبالمخالفة لقرعة المستوطنين بالمحافظة.. واكتشفت الوزيرة ايضا خلال هذه الجولة عدم توازن العدد الكافي من مكابح قش الارض التي بمسندت وزارة

الزراعة بتوفيرها للمزارعين الخ حرقه.. وذكره ثابده عبيد ان استمرار حرق المخلفات بشكل عام والمخلفات الزراعية بشكل خاص ناتج عن ان حجمها يتجاوز حاليا الطاقات والامكانات المتاحة حاليا للتعامل معها.. ولم تلق وزيرة البيئة السنولية مباشرة على وزارة الزراعة او مسانطة الشرقية للتصديق في استمرار حرائق قش الارض بالمحافظة وبغيرها من محافظات البتة.

ومن جانبه تواعد محافظ الشرقية محمد الدين ابو العلا كل من رؤساء المدن والمراكز برؤساء الانحاء والوحدات المحلية بمسؤولية مديرية الزراعة من الامتثال في متابعة حرائق قش الارض في جميع قرى المحافظة.. وتبند على اتخاذ اجراءات حاسمة بوزارة لا تقصر في الاطلاع من أي حرائق بجميع الاحاء بالمحافظة.. وقال المحافظ لثلاث برؤساء المدن والمراكز انه تم

واطلاعا من هذه السنولية قامت وزيرة البيئة خلال الشهرين بل والسنوات القليلة الماضية بمقررات الجولات الميدانية في مختلف ارجاء مصر لمحاربة مصاص التلوث بكل اشكالها وكانت تحرص في كل مرة على اصطحاب المستوطنين من الولايات الاخرى او المحافظين ليكونوا شهودا على الحرائق التي ترتكب ضد البيئة في نطاق مسئولياتهم واحكامهم على اتخاذ الاجراءات العسقية لوقف هذه الممارسات الجرمية ويحث المسئول للمسكنة لذلك في غيرة المسئولية الاجتماعية بحيث لا يشار احد من المراقبين او ائلق باب ريق بسبب

عند وجود بدائل لهذه الانتشة لآلاف من اصحاب الاسر.. ولكن كعادة الكثير من المستوطنين يبقى الحال على ما هو عليه بعد انتقاء كل جولة.

واضطرت الوزارة بعد ذلك الى القيام بالعديد من الجولات التيلية الفاجئة وخاصة انواع حرائق قش الارض في مسانطات الشرقية والقفلية والتربية والقنوبية والتي كثر بها عمليات حرق القش للبرا رغم تعهد المحافظين بوقف هذه العمليات قرا.. ومن بين هذه الجولات الجيزة التي قامت بها الوزيرة السجود

مرة اخرى يستعد مجلس الشعب الجديد في بداية دورته البرلمانية لمناقشة استجواب قدمه الدكتور زكريا زمري لوزيرة الدولة لشئون البيئة المكتوبة نائبه مكرم عبيد حول استمرار مهازلة التلوث في مختلف انحاء مصر.. مما ادلى في عربة ظهور السحابة السوداء للعام الثاني على التوالي في سماء القاهرة والعديد من مسانطات البتة.

وفحات الجهود المبشلة التي بذلتها وزيرة البيئة وما زالت تبذلها في منع ظهور السحابة السوداء مرة اخرى ولكنها نجحت الى حد كبير في تقليل اضرارها والحد من اخطارها.. وكان يستلزم الامر في بدايته تشييد حقلية لجهود عدد من الولايات المعنية وفي مقدمتها وزارات الزراعة والادارة المحلية والداخلية مع وزارة البيئة للقيام على اسباب هذه السحابة من حرائق للسمامة وحرائق قش الارض في محافظات البتة واحكام الرقابة على تسيير المركبات ووقف التلوث الناتج من سداخن مئات المصانع والسباك في القاهرة الكبرى.. ولكن تقع المسئولية في المقام الاول على وزارة البيئة باعتبارها المسئول الرئيسي من حماية نظافة هواء ومياه وقرب مصر..



المصدر : الأهرام - ١٩٨٠

التاريخ : ١٩/٨ - ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تحرير أكثر من عشرة آلاف معشر
مخالفة حقن قش الأوز للمزارعين...
مشيرا إلى أنه تم تكليف ماسور
المراكز وشباب المباحث بالقش على
أي مزارع يقوم بحرق قش الأرض في
حقله.
وعلى صعيد آخر من التوزيع لن
تعلن وزارة البيئة لنام مجلس
الشعب في وقتا على الاستجواب
الذي قدمه الدكتور زكريا عزس من
الانتهاج من اعداد برنامج قومي
للتعامل مع الملوثات المائية بكل
انواعها والتي تقدر بحوالي ٦٠
مليون طن سنويا بتكلفة إجمالية تبلغ
٢ مليار جنيه.. ومن غير المستبعد أن
تعلن الوزارة صراحة مستشورية
السيد من الوزراء والأجهزة
التنفيذية الأخرى عن طهيد السمائية
السوداء بصبغة شهاب للتنسيق
الكامل مع هذه الأجهزة ومنهم
تعاونها مع وزارة البيئة في القضاء
على مصادر التلوث التي تقع في
نطاق سلطاتها.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨/١٢/٧٢

تراكم النفايات الخطيرة يهدد بكارثة بيئية

عن المخلفات السائلة والنفايات الخطيرة والتخريف الضار على البيئة وصحة الإنسان والطرق المخطئة للتخلص الآمن منها .. قيمت دورة تريبونية بعنوان «إدارة المخلفات السائلة والخطيرة في ظل قانون البيئة»

لاستيعاب والتصوير الخارج .. ويجب أن يكون المدن عميقا وإلى أماكن بعيدة عن العمران .. ويفضل في حالة النفايات الذرية للشجيرة الخطيرة .. أن يتم جمعها في كبسولات مغلقة ومبطنة بالزجاجات وأن يتم في أماكن مهيأة جدا في المحيطات ويتم اختيارها بعيدا عن مواقع خطوط الأتلات والبراكين حتى تضمن عدم تحركها من أماكنها ..

.. ومن أهم مصاص النفايات المشعة وأساس تجميع البترول .. مثل البازيليم للشمع وغيره .. لذا من الضروري أن تقوم شركات البترول بتجميع الراسب المشعة وتسليمها لهيئة الأمان الذري التابعة لهيئة الطاقة الذرية ..

.. ويصدر .. حسين فهمي من النفايات الخطيرة الناتجة من البطاريات ومصابيح صابغة السليج والشمع وبخافه الجلود .. حيث يؤدي تجميع البطاريات القديمة لاستخراج مادة الرصاص الضارة جدا لصحة الإنسان والضرر للبيئة .. مثل البازيليم للشمع وغيره .. لذا من الضروري أن تقوم شركات البترول بتجميع الراسب المشعة وتسليمها لهيئة الأمان الذري التابعة لهيئة الطاقة الذرية ..

والمياه الجوفية

حظر مقبول

.. يؤكد الدكتور عفت نهاس مستشار سلامة وصحة البيئة .. أن السلامة والبيئة هي تحويل الخطر غير القبول إلى خطر مقبول .. وذلك بالتابع الطرق للتكنولوجيا الحديثة .. لتقليل كمية النفايات الضارة الناتجة من طرق التصنيع .. للاختلاف والتخلص منها من النظم القديمة .. وإعادة تدوير النفايات لمصانع متماثلها للبيئة .. كذلك لابد من تفعيل العمل في المصانع لمخلفات المستحضرات الخطرة والتي تعمل في الضباب والسموم وبعض الأمعاء والتي لابد من التخلص الدقيق من العمليات الجراحية للتلوث والتي لابد من التخلص الدقيق منها بمحارق مجهزة بالمستحضرات .. أما شعبة البائلي العامة .. وفرعها بالقرن الجديد في حي الأرياف فإن ذلك خطيرة كبيرة لأنه يساعد على نقل مسببات الأمراض وخاصة أمراض قدم مثل الالتهاب والكبد الكبدي القوي وغيرهما مما يثير بكارثة مستقلة لا دم تتفكر في البائلي ..

.. وفي نهاية الدورة ألقى المشاركون بضرورة مساعدة الدولة ووزارة البيئة للشركات التي ترغب في التخلص من النفايات الضارة الناتجة منها لتحويلها لمرافقها .. وذلك بتسهيل حصول هذه الشركات على التصاريح الخاصة بالأجهزة والمحارق اللازمة للتخلص الآمن من النفايات الخطيرة .. وذلك بتوجيه الجهة المختصة لترخيص المحارق .. وكذلك على الدولة إقامة محارق نفايات مهيأة خارج المجتمعات السكنية لتتبع فرصة لهذه الشركات والمصانع والتخلص الآمن من النفايات الخطيرة .. ولا تراكمت هذه للنفايات وادت إلى كارثة بيئية تمن في شئ عنها ..

.. وفي البداية يقول علي عباس مدير عام الدراسات والخدمات البيئية للنظمة للتربية .. أن هدف هذه الدورة هو تعريف الصناع والشركات بمشكلات تآكل البيئة المصري واتجاهه التكنولوجي فيما يخص النفايات الخطيرة وكيفية تأثير هذه النفايات على صحة الإنسان والبيئة المحيطة به .. ويشرح الطرق المخطئة للتخلص من المخلفات السائلة والخطيرة .. حيث أن قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩١ واتجاهه التكنولوجي لسنة ١٩٩٥ يهتم على كل مشكلة النفايات بالقرنين البيئية والا تعرضت لتأكل وإيقال للتلوث والتمسك بالمسألة لكل النفايات الصناعية بصر .. مشكلة التخلص من البلاستيك

ويضيف .. حسين محمود فهمي استاذ الكيمياء الفيزيائية بجامعة القاهرة والمشارك على جائزة الدولة عام ١٩٨٨ في الكيمياء .. إن التخلص السليم من النفايات السائلة والنفايات الخطيرة .. أصبح الآن مطفا بيئيا حيويا وبهما .. لذا عرنا أن بالقاهرة ومدينة حوالي ٢٠٠ ألف طن من هذه النفايات منتظر أن تصل إلى ٣٠٠ ألف طن في عام ٢٠٢٠ .. مما يثير بكارثة بيئية إذا لم تتحرك فوراً باتخاذ الخطوات اللازمة للتخلص الآمن من هذه النفايات الهائلة من النفايات .. ويجب أن تعطي الحكومة ووزارة البيئة الأولوية لحل هذه المشكلة .. قبل أن تتفاهم الآمن ..

ويجب أن تشرع فوراً في إقامة مدافن صحية للنفايات في الصحراء والأماكن النائية بعيداً عن التجمعات السكنية .. كما يجب إعداد محارق النفايات الخطيرة مثل نفايات المستحضرات .. وهذه المحارق يجب أن تكون محارق مجهزة ومجهزة بما لا يسمح بالانبعاث الغازات والأجهزة في البيئة المحيطة .. كذلك يجب إعداد محارق خاصة لعرض البلاستيك وهو من المواد التي يصعب إعادته تدويرها .. كما أنه غير قابل للتدخل مع باقي المواد الأخرى .. والبيئة للتخلص منه هو حرقه .. ولكن يجب العمل في أسرع الآ لا تتجذبه منه أضرار صحية تصير على مادة سامة في الـ P.C.B. ضارة جداً بالإنسان لا تصيب إضراراً بالبيئة بالهواء الجاهز لتتسبب للإنسان وبطريقة تساعد على نمو الخلايا السرطانية .. لذا ينبغي لعمل البلاستيك من القمامة العادية قبل حرقها .. وتجميع المواد البلاستيكية لمرافقها في محارق خاصة مجهزة جداً متعددة الجحور ومتعددة الفلاتر .. وتقال في مناطق بعيدة عن التجمعات السكنية .. ومن أهم جداً على اختيار أماكن إقامة مدافن النفايات الخطيرة والمحارق .. أن تكون مدروسة ومخططة بعناية تحت إشراف وزارة البيئة حتى تكون بعيدة عن اتجاه الرياح حتى لا تتلوث الرياح الغازات السامة المنبعثة إلى البيئة المحيطة وتلوث الهواء الجوى .. كذلك يجب تبطين قاع وجدران مدافن النفايات الخطيرة حتى لا تتسرب منها الراسب السائلة عند تساقطها وتلوث التربة للمياه الجوفية تلوث المياه الجوفية التي تستخدم في الشرب وري البساتين ..

النفايات الذرية أصعب

.. أما بالنسبة للمواد المشعة والنفايات الذرية فيجب أن يتم التخلص في مدافن مهيأة الجحور والرصاص ومواد

شهيرة الملاح



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ١٣ / ٢٠٠٠

الأرض القديمة .. في خطر !

في الثلاثين عاما السابقة سجلت الإحصاءات والتراخيص الميكنة تنهوا واضحا في أراضي الوادي والدلتا وبدرجة ملحوظة بلغت نحو ٢٤٪ من الأراضي الزراعية من حيث الخصوبة والإنتاج بسبب ارتفاع نسبة التلوث لزيادة الصرف الزراعي والصناعي والاستخدام السني للمبيدات الزراعية الحشرية والكميمايات والتي أصبحت أحد المصادر الخطيرة على حياة الإنسان وهذا ما بلغ الذروة للمطالبة بجعل منطقة وادي النيل والدلتا محمية طبيعية قبل الحزن على التوسع في المشروعات الجديدة بالصمرات.

انخفاض خصوبة الأرض الزراعية، بسبب التلوث

ترتفع نسبة التلوث في ١٢,٥ ميكروجرام في لتر للكمب من المواد وهي نسبة تزيد على المعدلات الدولية نحو ٢٥ مرة، أما نسبة ثاني أكسيد الكبريت فتبلغ ١٧٤ ميكروجراما في ٧٠ ميكروجراما بالاشتراك زيادة ٢٠ ميكروجراما على السموك به، وهي تزداد لتصل إلى ٥٠٠ مليون سكر مكعب من عوادم المصانع الصالحة للمسموم ومادة ملابرات من صرف الزراعة العامل لبقايا القصبات والمبيدات وملابرات أخرى من الصرف الصحي غير المعالج، والتكاثر من كفايات والمعادن الثقيلة.

الاستعداد العمراني والدلتا ومن أهم القواعد للتنمية للأرض الطبيعية في الاستعداد العمراني بين المدن بمنطقة الدلتا حتى تتأكد، فقد أصبحت منطقة كثر الزيات ونظرا إلى ٧ أضعافها منذ عام ١٩٩١ وزياد متسارعة كل من الحلة الكبرى وشبرا الخيمة وكفر الدوار ٢٥ مرة. كما تقول الدكتورة إفرينة حسن رئيس لجنة التنمية البشرية في مجلس الشورى لقد بلغت حالة الأراضي بالوادي

وتشير تقارير جهاز شئون البيئة إلى أن هذه الأرض القديمة تعيش أزمة بيئية خطيرة تؤثر في صحة وحياة الإنسان سلبا فواء المدن وأدت معدلات تلوث بمواد والتلوث الناتج من الزيادة السكانية والاستخدام السني للمبيدات والتوسع العمراني الصناعي بالمحافظات

تحقيق وجيه الصغار

الزراعية من أراضي مصر، كما أن الدلتا أصبحت تمثل سببا قاسما خطيرا في الأمراض القروية للأشخاص، وتلوث على النحو المشهور، وتلوث مائة الجسم وتزداد مرض تعرفه لأراض التلوث والجهاز المناعي خاصة بين الأطفال بدأ يقل حيوتهم وقدرتهم على الاستجابة، إضافة إلى الأثرية للتشرد في هواء تلك المدن، والصرف، الزائدة على الحد، ومخلفات المدن، حتى أن كيات التلوث في الهواء، والمخاطرة وحما تصل ما بين ٨٠٠ - ٨٠٠ ميكروجراما من المركبات الكيميائية والعضوية والبشران الخلقة حيث

والدلتا عام ٨٧٩ مليون و ٢٨٥ ألف فدان يزرع منها ٥,٩ مليون فدان بنسبة ٨٧١ والأراضي الجيرة ١,٦ مليون فدان والتلوث العامة ٧٠٠ ألف فدان، وهي عام ٩٥ بلغت أراضي الخبثا والوادي ٩,٥ مليون فدان المنتزع ٧,٢ مليون وللور ١,٤ مليون والتلوث العامة ٨٧٥ ألف فدان ويكافئ ذلك بلغت المساحات غير المستعملة في الزراعة ٢,٢ مليون فدان بنسبة ٢٤٪ من حصة الأراضي وعلى مستوى السكان فقد زاد عدد من يعيشون بوادي النيل والدلتا خلال الثلاثين سنة الماضية بنحو ٢٥٠٪ في الوقت الذي لم تزد فيه الأرض الزراعية أكثر من ٢٥٪ وقد نصيب الفرد من الأرض للزراعة بما فيها حتى الأراضي الجديدة التي اكتسفت في حقل ١٠٠ مستور مربع وهي ناسحة لتي من الطريق إلى تير معينة الفرد، وأن حمت المدن نتيجة هجر الأفراد لها من القرى حتى هذه المدن تصير أكثر من



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٨/٦٠

نصف سكان مصر،
ويعتبر للناطق
بالعربية باعتبارها
مشاكلها على احراف
الذين وانجحت الفدراع
والسيارات وعربات النقل
الى اكثر من ٢٠ ضعفا
ما ادى لتدهور مستوى
حياة الانسان بها خلال ٢٠ عاما
مضت، وهذا ما يدفعنا للتساؤل عن

مصرية الوادى والآن بعد ٢٠ عاما
قاسما وهذا ما يدفعنا
ايضا الى ان ندق ناقوس
الخطر ولعل ان منطقة
نالت اقل روائيه حماية
طبيعية للحضارة على ما
بقي من الاراضي القديمة
فان كان من المعيل ان
يشجع سكان جديس
الوادى نحو الصحراء
والترجيع للسكان لئلا ذلك صعب
على سكان الدلتا من تحطيم الارض

تفريغ المنطقة

من الشروعات غير الزراعية

الزراعي من كل اتجاه.

مشروع قومي

د. رشدي سعيد مستشار الوادى
الطبيعية بالأمم المتحدة يطلب باعلان
مشروع قومي للخروج من اذى النيل
والتيج بالتيه الصناعية والزراعية
بالصحراء وان يبدأ بقتل الانشطة
البيدية عن الزراعة من الدلتا والواى
الى الصحراء خاصة الصناع الجديدة
والقديمة ايضا بعد ان اكتشفت مناطق
للغار الطبيعية الذى يهيى الاعتماد
عليه والبن الجديدة لمح التوتير. إذ ان
هذا اقلل سيحقق ايضا تجديد
الصناعة القديمة مع إبقاء من جديدة
موتيرة بها. ويتكون ذلك فرصة توافر
للأفكار ويستوى الفل مستكنا
صالحا والفصل وسيلة لالتزامهم فى
بأن يبيعوا.

فإذا أكرت السبب الرئيسى لتدهور
عائد الزراعة بمنطقة الوادى والآن
يرجع لتلك السكان العربى ما
يستحيل معه توفير الخدمات والطرق
والخدمات فإن مشروعا يتحول كل
المنطقة الى محمية طبيعية أصبح أمرا

ضروريا لتحسين الخدمة والفدراع
والاقتصاد والتوسع الصناعى
والسكانى بالصحراء، مما سيوفر على
مصر تكاليف ماثلة وهو مشروع
يرشد الدوائر الطبيعية ويحول منطقة
واى النيل وادى الفدراع على الزراعة
فقد ما يصعب والمفاهيم بها وأسيا
والسيا وكذا أن حروبين على
التخلص من أول مصادر الصناعة
للزراعة لتيه فيجب ان تبدأ نقل
الصناع للتخفيف على الخدمات
الخطيرة مثل الامتد والتوسع

الصين والسيارات والطوب الحاروى
والزجاج وكلها متوافرة من حيث
الخدمات بالمناطق الصحراوية وقد
يكون مناسيا ان نقلت إلى منطقة خليج
السويس مما يوفر نقل الخدمات
وإيجاد الغاز الطبيعى ويوفر الملايين
من الأموال للهدوء فى نقل الرمال
والأحجار، والكثافات.

شعار غزو الصحراء

ويطلب التغيير المصرى بأن نضع فى
اعتبارنا ان رفع شعار غزو الصحراء
أو تسخيرها والذى كثر الحديث عنه منذ
السميديات لا يكفى لإقامة مشروع
بهدف الغشامة والأمية للصوب للقرن
الجديد، وذلك لأن الاتجاهات التى باتت
الاستثمارات المضمرة لم تجلب أى
عنه يذكر من السكان ولم تضيف
الكتلة السكانية، ذلك أن الفدراعات
على سواحل البحار لأغراض سياحية
أو ترفيهية مثل الدرى الممتدة على
البحر الأحمر وتطرح السويس والقناة.
لم يكن لها تأثير سوى كونها ملاعب
رياضة فصح للاروبيين ولم تجلب
المدنيين للإقامة بها لعدم توافر وسائل

الحياة الطبيعية
للمستوطنين الدلتا
والاقتصادى والتتبع ان
هؤلاء العاملين يتركون
أزواجهم وأسرم بالريف
ثم يعودون لهم فى فترات
متفاوتة وإن المزارات التى
أنتجتها للزراعة للزراعة
بمعها عن الواى القديم
لم تمتص مدها بعد
للاصف.

وكذلك الحال بالنسبة
للمن الجديدة فإنها فى
الأصل لم تكن مناطق
جذب لأنها بنيت بلا
اعتبار لقيمة من يعاملون
بها والذين يتنقلون إليها
ببها أو لائقا لم يرجعون
لخاطر سكامهم القديمة.
وبلاصا أيضا أن
المنشروع الوحيد الذى

الهم فى اللامى لتقليل كلفة
السكانية بالواى القديم، وهو مشروع
لواى الجديد الذى شهد نشأة
والخدمات فى المستوطنات واجهته
صعوبات شديدة وثبات الأعمال للبيئة
بعد اكتشاف أن كمية الخرب من
أيام فى باطة محمية وغير متجددة
والم يستخلص ما سوى ٢٠ ألف فدان
فقط بعد أن كانت القطة تستهدف
لإصلاح ملايين الألفه وقد
التجربة رما الدلتا فى فكرة إقامة
مشروعات واسعة مثل توشكى وسيات
فى طرح الأراضى بمساحات كبيرة
كبار المستثمرين لارتفاعها بالخرق

الميكانيكية دلا من الاعتماد الكلى على
العمالة ويجب ان نؤكد فى هذا
الصند العمل فى الزراعة واستصلاح
الصحراء ولكن يبنى بالمقام الأول
إقامة مصنع فى مواقع توفر الخدمات
بما يستدب العمالة ويوسع
باستقرارها بتلك المناطق لتخسر
منطقة الواى والدلتا من الضبط
والثروت نتيجة الزيادة السكانية.

ويؤكد الفكرة المكتوب عبد العظيم
الصاوى عميد معهد الدراسات
والبحوث البيئية بجامعة عين شمس
قائلا: إن هناك عوامل تشمل الريف
المصرى تمثل سلبيات إضافية نتيجة
الزحام وإيقاظ البناء فى الأرض
الزراعية تسبب فى زيادة ملوحة التربة
سوسمية وبطالة سائرة ناتجة من
ارتفاع معدل نمو السكان لتحصار
الريف من الريف إلى المدينة والإسالة
لعمدة العمال من الخارج وزيادة حجم
البالة بين الفدراعات من أثر على
استقرار الريف الزراعى

واضاف ان الراضى الزراعية
بالواى والدلتا تعرضت للامداد
حيث تم استقطاع
مساحات كبيرة منها
لإقامة المباني والخدمات
الصناعية والطرق
المرصدة، والتفتيت
البحارى لوجود حدود
بحدار بين الراضى
وتدهور خدمة الأرض
زراعية والغشاش
انتاجيتها الكبيرة بسو
المصرى القصرى
الزراعى واجتريف
الأرض الزراعية يبيع
البيقات السطحية منها
والمحتوية أساسا على
المناسر الغذائية

اللازمة ولقدان مصر
تجديد التربة الزراعية
والثروت بالمناطق
التابعة عن المصروف
الصناعى.

ويوجه هذا التدهور فى تربة الدلتا
والواى إلى الإضرار فى استخدام
الاسمدة والمبيدات الضارة وتغير فى
شار الحاصلات وعدم وجود أليات
للتخلص الأمن من المصروف المص
بالإضافة لاستخدام المياه الصرف
الصناعى والسكنى دون معالجة فى
رى الراضى الزراعية مما يلقى
لزيادة لسب الفدراع قتلها بزيادة
وتلوث مياه الرى بسبب المصروف
الصناعى وما تتخذه من عناصر
تجربة أيضا، وكذلك فرق التخلص
الخاصة من المخلفات الزراعية
والمخلفات الصناعية.



د. رشدي سعيد

مطلوب إعلان
الدلتا والواى
حماية طبيعية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/١٨ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشاكل البيئة لن تحل إلا بمشاركة المجتمع والجمعيات



د. فؤيد ريش كروم

في القارة مشاركة معها
لثقلها الرائدة كاترينية
والخضراء قنبها وحيداً.
ريش كروم - د. فؤيد
مؤسسة فؤيد ريش كروم
الاتحاد العالمية بالقاهرة -
لحضر أهمية خاصة
بالبيئة مؤسسة فؤيد ريش
أبيرت في المنطقة للمؤيد
بصفة خاصة والفريق
الأوسط بصفة عامة.

والمؤسسة تعمل في مصر منذ عام
١٩٨٤، وكان نشاطها وسلاسل من
خلال سياسات وبرامج عديدة،
واتمنى أن أضع في تعلم السياسات
للجوانب أكثر لتعليم الاستفادة منها،
أيضاً أتمنى أن أعظم الدور الذي
لعبه مؤسسة فؤيد ريش كروم
ومن مصر تكون نقطة الانطلاق
للتحارب للتأجئة إلى بقية الدول التي
تعمل في ظلها مؤسسة في المنطقة.
ومن طيبة السياسات

والشروعات يقول د. كروم:
تعاون من خلال سياساتنا مع
للجهات الحكومية والأهلية مثل وزارة
وإحداث شغل البيئة أيضاً الجمعيات
الأهلية وغيرها، وفؤيد ريش كروم
تتازع بمقرها في مصر لأن عملاتها
عملية وأيسر مثل المؤسسات الأخرى
التي تكتفي بتقديم الدعم للمؤسسات فقط
ولكن نحن نبدأ من اللحظة الأولى
بمجلسين الفكرة وحتى المرحلة
الأخيرة للتنفيذ أي أننا شركاء، بمعنى
الكلمة من البداية للنهاية، ومن هنا
لذلك نرأسها تهتم بتسهيل عملية
الحيازة، فمجرد الأفكار ومطويات
والمقالات بجمعها لوصول الجوانب للنسب
الحرار الهادف لإنجاح حلول لجميع
مشكلات البيئة وغيرها الموجودة.

المصيد الجائر للحيوانات والطيور
الثائرة أو مذابح الأشجار أو إدامة
للشروعات التنموية للحفاظ على
التنوع البيولوجي وحمون الطبيعة
ومن أهم أرجح تلك الفعاليات الترقاء
وبالتجارة والزمى البيئي كالمعامل
لأستدامة التنمية والحفاظ على البيئة.
ومعصر وأخيراً بالصيد من نماذج
المشاركة على المستويين الرسمي
والأهلي وكل أهميته ومكمل للأخر.
وبالتالي فإن اهتمام الحكومات
والهيئات الأجنبية الرسمية والأهلية
على وضع مصر على قمة الأولوياتها

للمشاركة أو الفعاليات أهميتها
التي لا تترك في تصحيح الكثير
من المشكلات التي طرأت على
البيئة المصرية خاصة في العقود
الأخيرة،
فمن خلال عضرات للشروعات
والبرامج التي شاركت وتشارك في
انجازها بعض حكومات الدول
الأجنبية الصديقة أو للهيئات
والمؤسسات الدوابة الرسمية والأهلية
كان تلك المشاركة أدوات الانجارية
في مكافحة المشكلات كما نعد من
تقنيات الهواء والماء والتربة أو محاربة



المصدر : الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤/١٨/٢٠٠٤

أيضا سيستأذن نهي
أجرام للتدريب الهادفة
التي تضمنت إدارة
القسميات الإدارية
الجمعية الأهلية، أيضا
إسهول تبادل الخبرات
والخدمات بين الجهات
للتعريف في الداخل
والخارج أيضا باستخدام
الاعمال، خاصة للثانية
رأى إجابته من
للشروعات الخاصة

كنموذج للشراكة مع مصر قال
كره-

في ياديه الأمر كانت مشروعات
مؤسستة لتركز أكثر مع جهاز شئون
البيئة كممثل للحكومة وكانت
سيستأذن تعنى على سبيل المثال
مشروعات مثل المخططات المحلية ثم
تطور إلى للمشاركة مع الجمعيات
الأهلية، وإمدادها في جميع الأحوال
وضع نماذج لتضمن البيئة، وحفز
كل منهم بذلك

رهن أهمية للشراكة من وجهة
نظرة قال-

هذه صورة مهمة من صورة
للشراكة فربما كل الحكومات ولكن
ببعض وهي أنه لابد أن يكون هناك
تعاون بين الحكومة والمجتمع، وقد
لدرجات الحكومات أن مشاكل البيئة
الجمعية الأهلية، كل ذلك سيجعل
الحلول أكثر شمولية

- ومن خطه لريد ريش إبيوت لعام
١٩٩٠ كره-

تعليم دور للتوعية مع جهاز
شئون البيئة وكالة الهيئات الأهلية

خالد مبارك



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨٨ / ٨٤ : ٢٠٠٠

نوافذ خضراء

● ثلاثة برامج تنموية فازت بجوائز برنامج الخليج العربي للتنمية للمشروعات الرائدة الجائزة الأولى قيمتها ١٠٠ ألف دولار وعكلت من نصيب برنامج الأراضي الصغرى الحجم في غزة وتخلقه في فلسطين وعالية الأمم المتحدة لحقوق الإنسان في فلسطينيين البرنامج مهمته تقديم قروض صغيرة للرجال والسيدات لمكافحة الفقر. والجائز الثاني بن نصيب الهند وفاز بها مشروع النهوض بالأعمال الحرة للدخل في أوساط نساء الريف وقيمتها ١٠٠ ألف دولار. والثالث تأهيل لطلاب الثانوية والكثيرين أومسجهم في المجتمع والقيمة الجائزة ٥٠ ألف دولار.

● كل سنة يظهر مرض جديد بفيروس جديد والسبب القوي أكد لك د. أسامة رسلان استاذ الجيولوجيا بطيعة طب جامعية عين قيس في مسحاته الفتي القاهما بالاسماعيلية عن القوت. وحذر د. رسلان من غسيل البطون الأبيض مع غسيل الملابس لانه يدخل ميكروبات خطيرة.

● الومنتوم الأواشي وغير المعزول بطفلة والديه يتأكل مع الطعام الحظفي مثل الطعام وغيره من السمكات، وإثاره ساماً على الخلايا العصبية ويصغر الألياف إلى أن ضعف الذائفة بسببها جرحها الاومنتوم، كما أنها تؤخر الهم كما نصيب هشاشة في العظام عند السيدات.

● جامعة تقيفاه هو عنوان العمل التي يقودها د. حسن حسني رئيس جامعة حلوان يتولى رئيس الجامعة بنفسه مراقبة أعمال النظافة كل يوم. والخصائص، كل يوم يصحب رئيس الجامعة بطاقة ١٢ طابقاً وتاليف يسيرون إلى نظافة الجامعة. تم تحديد ١٠٣ نقاط في الجامعة وكل نقطة تضم ثلاثة أوعية للكماسه صمرت التكنيكات إلى نواب رئيس الجامعة وعمداء الكليات ووكلها لرعاية النظافة الدعوة إليها.

● دعوة من د. مفيد شهاب إلى كل نواب رؤساء الجامعات لخدمة المجتمع وتكون البيئة بوضع تصور لقرار خاص بالبيئة في الجامعات المصرية. المقرر ثابت ويخصص له ١٥ ساعة معلومات في الفصل الأول والثاني تخصص مواءم عن البيئة وزمنه ١٢ ساعة، الشترك في تصور المقرر منظمة الجيولوجيا ود. إبراهيم عبدالجليل رئيس جهاز البيئة. مساء بعد غد يناقش خبراء البيئة شهادة الأيزو ٩٠٠١، طبقاً لإصدار ديسمبر ٢٠٠٠، وسلامح المواصفة الجديدة، صرح المهندس أسامة المنجس خبير نظم الجودة والبيئة بأن الدعوة التي ستعقد في صولسنا - شوف نقاش أيضاً برنامج الانتقال الصول.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١٩ / ٢٠٠٠

النشر والتمويل: الصحافة والمعلومات

البيئة على الانترنت

..وداعا.. مفاعل تشرنوبل!!

خلال هذا الأسبوع ، يحتفل الاتحاد الأوروبي مولفاته على تخصيص مبلغ ٨٥٠ مليون دولار أمريكي للزكيات ، بغرض بناء مفاعل نوويين جديدين بدلاً من مفاعل تشيرنوبل الذي تسببت عنه أكبر كارثة تسرب إشعاعي عرفتها البشرية في عام ١٩٨٦. قرار الاتحاد الأوروبي جاء في أعقاب قرار البنك الأوروبي لإعادة البناء والتنمية ، بفتح أوكرانيا قرضاً قيمته ٢٦٥ مليون دولار للنس القرض ، وأشار بعض المراقبين أن المفاعلين الجديدين قد تم بناؤهما بالفعل وهما مخصصان لتوليد الطاقة عوضاً عن مفاعل تشيرنوبل المجرى الذي تسببت مشاكله وأصابته الشيخوخة وأحيل في الماضي لأنه يهدد أوروبا كلها ، والجدير بالذكر أن لقرار جاء نتيجة الضغوط التي مارسها جماعات حماية البيئة في ٧ دول أوروبية.

جنوب أفريقيا.. وقمة الأرض

أعلنت إدارة شاتين البيئة والسياحة في جنوب أفريقيا ، بأنه قد تم اختيار بلدة كيبلة مسيحية لمؤتمر قمة الأرض (ريفر ١٠٠٤) عام ٢٠٠٢ بترشيح من اللجنة العامة للبيئة والتنمية المستدامة لمنظمة الأمم المتحدة .
وصرح ريجوميس مايرد الذي يساعد وزير البيئة والسياحة في جنوب أفريقيا ، أنها فرصة عظيمة للقاء الأفريقي لتنظيم هذا المؤتمر لأول مرة ، لتلبية قرارات قمة الأرض الأولى في ريو دي جانيرو عام ١٩٩٢ ، حيث من المتوقع حضور رؤساء ١٢٠ دولة بالإضافة إلى ٤٠ ألف مشارك من ممثلي الحكومات و ١٥ ألف جمعية أهلية وأحزاب أن المؤتمر سيناقش حالة البيئة في العالم خلال العقد القادم .
وسيجعل عنوان : التنمية المستدامة في العالم.

جولة جديدة.. من الخلافات!!

من المتوقع أن تعقد جولة أخرى من التباحثات حول التغير المناخي في العالم في مؤتمر دولي تنظمه النرويج خلال الأسابيع القادمة بعد فشل مؤتمر الأطراف لاتفاقية التغير المناخي منذ أسابيع قليلة ، صرح بذلك إيفه ثورد ، لوك الذي أشرف به ستتم دعوة مجموعة للقاء وهي دول: الولايات المتحدة ، كندا ، نيوزيلاند ودول الاتحاد الأوروبي لمخضو الاجتماعات في أوسلو ، ومن المعروف أن فشل المؤتمر السابق يهدد للخلاف الحاد بين المجموعة الأوروبية والولايات المتحدة وحلفائها (اليابان وأستراليا وكندا) حول إجراءات تخفيض معدلات ثاني أكسيد الكربون للتمتع في الغلاف الجوي والتنمية وزيادة احتراق كوكب الأرض.

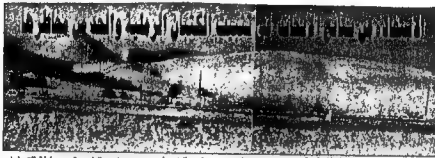
فوزي عبد الحليم



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ١٢ / ٢٠٠٠



مصادرة الطبيعة ومحاربة التغيرات معها من خلال تحديد مسارات وحركة الكتلان بوسائل الاستشعار عن بعد وتخطيط برامج التنمية بعيداً عن مسارات أوتاجعات هذه الكتلان حماية لها من التعرض للتدمير وتوليد الاستثمارات والجهود المطلوبة لتثبيت هذه الكتلان واستثمار جهود الأكاديمية في هذا الاتجاه بالشروع فيها على صورة برنامج قومي للتخفيف من آثار الكوارث والمخاطر الطبيعية، وقدم الجهات المسؤولة بمساعدة الأقاليم في التعامل مع الكتلان الرملية من خلال توفير جميع الوسائل المتاحة لنشر الأشجار المثبتة للكتلان، وإبداع نمسخة من الدراسات والبحوث والخبرات المصنعة لاسارات الكتلان الرملية بمكتب خدمة المستثمرين بالحافظة لرفاه المواطنين والمستثمرين بمسارات وحركة الكتلان لتتلاقى لأمانة مشروعات استثمارية فيها.

■ ليلى السعدني

من مختلف التخصصات والشجرات للهمة بموضوع الكتلان الرملية وطرق تثبيتها هو محاولة تغيير مسارات الكتلان الرملية باستخدام عوائق توضع في خط مسار هذه الرمال ومحاربة التثبيت عن طريق الطرق الميكانيكية باستخدام الأسوار وبنائها للخطافة أو تغطية رمال كتلاني بالخلطات النباتية للتغطية أو لزاد تغطية مصنعه وطرق التثبيت الناتج من خلال زراعة أنواع مختلفة من الأشجار.

ويقول اللواء سليم سليم محافظ الوادي الجديد أو محافظة الوادي الجديد أو محافظة النيل لاصغر شمال ٢٧٧ من مساحة مصر ونظراً للأهمية المستقبلية لهذه المحافظة ، كسان من الخصوبة والاستفادة بتقنيات الأبحاث والدراسات للتخفيف بالحد من مخاطر حركة الكتلان الرملية التي تهدد حالياً بعض المقتضات والمباني والمزارع ومن أهم التروسيات التي أسفرت عنها الملاحظات عدم

مقدت ندوة عن الوسائل المتاحة والمثالي لتثبيت الكتلان الرملية والوادي الجديد والرحلات الخارجية تحت رعاية الدكتور مفيد شهاب، وزير التعليم العالي والوزارة للبحث العلمي والرائد الدكتور سليم سليم محافظ الوادي الجديد.

ويقول الدكتور يسرى محمد مرسى رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا ورئيس اللجنة إنه من خلال خمسة جلسات عمل متتالية، استعرضت اللجنة نتائج أثنى عشر بحثاً علمياً تناولت طرق تثبيت الكتلان الرملية وأثارها التدميرية على مكونات التربة الأساسية من مجالات التنمية المختلفة وقد تناولت الندوة معالجات الحماير من حيث طرق التثبيت باستخدام الكيمياء وطرق التثبيت باستخدام الأساليب والمواد الحديثة ونواتج تطوير البترول ومن أهم المحاور التي تمت مناقشتها من خلال عدد كبير



د. يسرى مرسى



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ١٢ / ٢٠٠٠

محاولة لنزع فتيل القنبلة الموقوتة..

وسائل أمنة.. للتخلص من النفايات الخطرة

بالمستشفيات

مخلفات المستشفيات .. قنبلة موقوتة تهدد بكافة بيئية وصحية للمصريين.. تحاول وزارة شؤون البيئة بالتعاون مع وزارة الصحة إبطال مفعولها بتنفيذ أول مشروع تجريبي للإدارة الآمنة للمخلفات الطبية بمستشفى قصر العيني.. البداية بمحرفتين حبيبتين منحة من الحكومة الدانماركية.. تعملان

بالتعامل للتخلص من نفايات المستشفيات الجامعية بالقاهرة للحد من الآثار الصحية الخطيرة التي كانت تنتج عن حرقها بالطرق البدائية.. «السرطان» و«الالتهاب الكبدى الوبالى».. الجمهورية».. تخلت موقع المشروع .. ورصدت التجربة بتفاصيلها ..

شعلة الحرق حتى يصل ذلك الحرق إلى الترميم وإلى مع القمامة العادية. ويشعر الدكتور سمحتم بحسب رئيس قسم السلافة والصحة البيئية بمستشفى قصر العيني الطبيعى إلى أن استخدام المارق الحديثة فى المستشفيات الجامعية.. بداية معارضة للتخلص من المخلفات الطبية الخطرة.. مؤكداً أن هناك اتجاهات أخرى حديثة فى التخلص من النفايات من خلال أجهزة التعقيم والدمج بدلاً من المارق لأنها أقل تلوثاً للبيئة.. حيث تقوم بفرم النفايات وشغلها وتعليقها.. بعد ذلك يتم الأجهزة المثبتة بها فى أماكن ثابتة..

نظام متكامل

وتقول الدكتورة نعيمة أبو السعود مدير عام إدارة المواد والنفايات الخطرة والمخلفات الصلبة بجهاز شؤون البيئة أنه قد تم تركيب وحدة حرق النفايات الخطرة للمستشفيات لتتضمن جميع مستشفيات قصر العيني والمستشفيات لأطبية كمنحة وبشاركية.. وأن المرحلة من هذا النظام أنه نظام متكامل للتخلص من نفايات المستشفيات خاصة سرديات الحرق والقنن للفرز وزجاجات الأبرية الأبرية وإزالة الفسائل الكلى وإكياس الدم والمخاضات ذلك بفرمها فى حاوية خاصة لكل نوع من المخلفات عن طرقة الأدوات الخاصة

فى البداية تقول الدكتورة منحة بخلي مدير عام مستشفى قصر العيني الجديد.. إن أهم ما يميز المارق أنها صديقة للبيئة.. تقوم وحرق النفايات الطبية فى درجات حرارة عالية جداً وتصل إلى ١٢٠٠ درجة مئوية.. وتخلص من المخلفات الخطرة.. وتضمن الأمن الكامل للمعالج بها.. وكذلك للرسم داخل المستشفى. تضيف: أنه تم تشغيل الوحدة فى شهر نوفمبر للعام ١٩٩٠م فى نطاق نفايات وحدة ٣ آلاف سرير والمستشفى الجبلى وحدة ٤٨٠٠ سرير ومستشفى أبو القريش للأطفال وحدة ١٢٠٠ سرير ومستشفى قصر العيني الطبيعى الذى يضم ١٢٠٠ سرير يشكل بينى من الساحة الخاصة صلباً حتى الخامسة مساءً ذلك حتى شهر سبتمبر عام ٢٠٠٠م. وتقول المنحة.. لتبدأ عمليات الحرق فى المرحلة الثانية بمستشفى للتلل الجامعية.. وفى صيغة كلية.. حيث يتم جمع النفايات الخطرة فى أكياس حمراء والنفايات العادية فى أكياس سوداء.. ليتم التخلص منها بالطريقة المعتادة. تؤكد الدكتورة منحة أن حرق المخلفات فى الحارق الجديدة فى مستشفى للتلل الجامعية التابع للمشروع الدانماركى يقل نسبة التلوثات للبيئة من المرحلة السابقة مواد كيميائية أثار



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٩ / ١٢ / ٢٠٠٠

الخطة القوية قسم
الأمان النوعية
والقوة مهام
حسين مدير الإدارة
العامه لخدمة البيئة
أن مستشفيات
المستشفيات
الضخمة يتعامل
معها قانون البيئة
وقد أُلغيت ٩٤
مئة بدأ تطبيقه
منذ شهر أبريل عام
١٩٩٨ بعد عشرة
سماح لكل الجهات

حتى تراقق أوضاعها..

يقول الدكتور محمد عاطف ثاني مدير عام
مستشفى أحمد ماهر التخصصي ورئيس لجنة
مكافحة تراث المستشفيات أنه حسب قانون البيئة
إن يجب أن تكون مستشفيات الضخمة الخبيرة
بالمستشفيات بعيدة عن الأماكن السكنية المجاورة
ما لا يقل عن ١٥٠ متر. ومع ازدياد الضغط على
بها المستشفى يوجد برج سكني ومرصلي في
ورافق جوارها فلا يمكن أن تكون مست.
بالمستشفى لذلك أخيراً جهاز رقم وتعليم أتم.
الضخمة ومع مكافأها ولكن يعتمد على
وعما قسم الخلفات الضخمة والقسم بثل
للخلفات إلى ٢١٠ من جهتها الأصلي ثم الضخمة
تمت درجة حرارة ١٢٤ درجة تعامل ٤ ضغط
جسدي. ولا يتاح منه أي ملوثات أو أبخرة أو
ضخمة. أو تراث البيئة الصحية فهو يعمل
والكهرباء والماء فقط.

يشرف الدكتور محمد أتا بمعد تركيب جهاز
أخر حالياً الضخمة العامة مثل مستشفيات للكتاب
والطابع والنظافة العامة وهي عبارة عن جهاز

كبس وتغليف تحتم هذه الخلفات وكبس الخلفات
يصل إلى ٢٩/١ من الضخمة المتخصصة للكبس أي
حوالي ٧٤ من الحجم الأصلي ويوضع على البقالة.
ترافق على تركيبها لهذا الجهاز تزام العمل
القوي للزوارم بعيداً العمل والفتح والعهد
القوي للكبس وكيفية بقاءها بالاضمحلال الضخمة
وكذلك محمد ألكيد يدين للكمب وجامعة الزقازيق
مطابق الحسب الجاهلي.

كما أن جهاز القدم والتخفيف يصل على أسس
هو ٨ كل نصف مساحة أي ١٦ مرة شكال ٨
بعدت لها المرحلة القوية تأخذ سائلي ولا يمكن
مستشفى حتى يبرد بعد ساعة. والتخفيف في عن
حريق الكمبيوتر مع نظام إلكتروني وسولي أدا
حدث أي خطأ في التخفيف ويظهر ذلك على أوراق
من جهاز الريتر الحلق والكمبيوتر لتسجيل هذه
البيانات والربط المستند فيها والكتابة.

.. يؤكد أن الضخمة إذا استخدمت يجب أن
تكون في منطقة صحراوية بعيداً عن السكان ويتم
وضعها عكس اتجاه الرياح.

بالضخمة وتحرق في درجة حرارة مرتفعة جداً
بحيث تكون الأبخرة المنبعثة منها في الهواء
الأنقى. فهذه الضخمة الصغيرة للسرنجات التي
توضع في طلبة صغيرة لا تفتح بعد استعمالها
ويمكنها مناسب لمجم الحرة.

تسهر في تهيئة إلى أن هناك جهازاً آخر
يستخدم في بعض المستشفيات يعرف بجهاز القدم
والتعقيم تعمل للخلفات فيه وتتعرض لخبير شديد
الحرارة تحت ضغط عال جداً لتأمين عملية التعقيم
الكامل والقضاء على جميع الخلفات لذلك من
عدم أمانة لمستشفيات ويجب لذلك بعد عمليات
القدم والتعقيم أنه يتم دهن للخلفات والتفاحات
بخرقة أتا

يوضح الدكتور محمد السيد أهنة مدير
مستشفى أحمد ماهر أن مستشفيات المستشفيات
تتسم إلى نوعين. مستشفيات ضخمة تفتح من حرق
للخلفات وإعادة تسخينها بالخلفات الضخمة إذا تم

فعلها مرة أخرى كاستخدام مادة تعقيم مصغرة
لأن الكمون وخاصة مرفسي الكود الهوائي
طوبرس سي. الأخر من ذلك أن بعض الجهات
وخدمات الضخمة يتكثرون مرفحات الفسيل
الكثير وتظنونها بخير في أواخر لاستخدامها
من جديد.. لذلك يجب حرقها على الفور.. أما
سرنجات الضخمة فتح المستشفيات جهاز جديد
مخصص لتسريع على استعمالها بكفاءة ويوفر
ويجودها بيزله الدم ويحتمل التحليل أجهزها
لذلك من أمانها يتم استعمالها مرة أخرى.
.. كما أن جهاز القدم والتعقيم استطاع أن
يحل مشكلة القوارب بسمية تصل إلى ٧٤

يؤكد الدكتور موسى إبراهيم موسى رئيس
قطاع المعلومات بالوزارة المركزية للمستشفيات
والحاسب الآلي بوزارة الدولة لشؤون البيئة
والطوب على نقل وتداول آلات الضخمة كالمصير
للضخمة الخلفات أو للزوار الكيميائية ونوعيات الأخرى
ذات درجة سمعية معينة. أن بقاء للمستشفيات أتا
توائم بالزوار الضخمة بكل وزارة ممتد عليها من
الزيت القوي ومعالجة من وزارة الصحة والبيئة
طبقاً للقانون رقم ٤ لسنة ٩٤ لتأخذ ٢٥ للضخمة
التطبيقية والقوائم تمون بها الزوار الضخمة والبيانات
تتمثل على كافة المستشفيات الكيميائية والبيئية
والسمية وأساليب حفظها وتزويدها وأساليب نقلها
وبالتالي أصبح لديها كافة الأساليب الآمنة للتعامل
مع هذه الزوار الضخمة.

ويضيف أن عدد المصارف للضخمة الخلفات في
المستشفيات سيبدأ مقارنة مثلاً بالمصارف للضخمة
بوزارة الزراعة والصناعة والغذائية والمصارف
للضخمة الخلفات تكون لمرافق بعض الأمراض فإذا
فقدت درجة لضعفها بعد نصف عمرها
الانقراضي فيجب أمانها وطرق للتعقيم أو
التحفظ عليها كحرق من الزوايا داخل بركبات
ورسلى لذلك أمانها وبها تمت لتفاح غيبة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نظام للإنذار المبكر لرصد ملوثات الهواء

كتبت - سالي وفائي:

عرضت الدكتوراة دانية محرم مريد وزيرة الدولة لشئون البيئة أمام اجتماع أعضاء مجلس إدارة جهاز شئون البيئة للجهود والإجراءات الوزارة والجهاز لواجهته ظاهرة التلوث السحابة السوداء وأحد من تلوث الهواء.

وبصرت بأن هذه الإجراءات تضمنت إنشاء نظام للإنذار المبكر للتلوث هواء القاهرة يستقبل بيانات محطات رصد ملوثات الهواء والأرصدة الجوية وأعداد مؤشر نوعية الهواء والتي يمكن بها الحكم على مدى صلاحية التنفس في منطقة محددة وتحديد مدى خطورة على الصحة العامة. وقالت إنه تم وضع مؤشر لنوعية الهواء بناء على دراسة مستقلة لتهريب ٢٢ دولة في هذا المجال تمت خلالها مراعاة الظروف الطبيعية الخاصة بمصر مثل وجود مساحات شاسعة من الصحراء حولها تؤدي إلى تزايد الجسيمات العالقة على الأتربة والرمال.

وأشارت أنه تم إنشاء غرفة لإدارة أزمات التلوث كجهاز تسهل نظام تحديد للهام وسياسات العمل وأساليب إدارة المراحل للتطاسة اللازمة بالتنسيق مع الوحدة القديمة لإدارة الكوارث كاتبة لرئاسة مجلس الوزراء. وأشارت الوزيرة في التقرير إلى أنه تم الاتفاق مع ٨ وزارات هي الصحة والتعليم العالي، والداخلية والتنمية المحلية، والزراعة والتربية والإعلام، والكهرباء لتعديد ما تقوم به كل وزارة خلال كل مرحلة من مراحل الأزمة والاتفاق الثلاثي مع وزارتي التهرب والكهرباء على تشغيل محطات القوى الكهربائية الثلاث بالقاهرة الكبرى والحداد الطبيعي بسمية ٨٨.٥ فيما عدا أربع خلايات في محطة جنوب القاهرة سيستمر تشغيلها بالازوت حتى نهاية العام الحالي.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/١٠/٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عام البيئة

تعد سلطنة عمان من أكثر الدول اهتماما بالمحافظة على البيئة في ظل إيجاد حالة من التوازن مع متطلبات التنمية وتحقيق أعلى مستويات السلامة البيئية.

وقد بدأ اهتمام العمانيين بهذا المجال في وقت مبكر منذ عام ١٩٧٤ حيث صدر أول مرسوم سلطاني لمرافقة التلوث البحري ثم قانون حماية البيئة ومكافحة التلوث في عام ١٩٨٢. ثم تبع ذلك إنشاء أول وزارة خاصة والبيئة على مستوى العالم العربي في عام ١٩٨٤. ويعد هذا إنشاء وزارة البيئة الاتيحية والبيئية عام ٩١. وخلال هذا الأسبوع أصدر مجلس الوزراء بيانا بتخصيص عام ٢٠٠١ للوزراء بيانا بتخصيص عام ٢٠٠١ عاما للبيئة بسلطنة عمان، الأمر الذي سيكون كناية للجهود الحكومية والأهلية ويضطلع المسئولون والمواطنين لخدمة البيئة المعاصرة والمحافظة عليها، حيث سلتظم السلطنة لاختيار أفضل المناطق التي تلقت مشروعات بيئية متميزة تصانق على صعيد التراب الطبيعية.

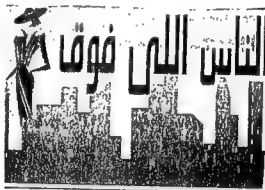




المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤/٢٠٠٠



يقدمها: محمود شافع

وزارة البيئة
ووزير التنمية المحلية

السلوكيات الخاطئة للناس وراء ظهور السحابة السوداء !

لدينا برتنامج قومى
للتعامل مع ٦٠ مليون طن مخلفات سنوياً



النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١٢ / ٢١

99

الثلوث القبطي من أهم المشاكل للحل التي تعاني منها في مصر. ولكن خلال السنوات الأخيرة وبالتحديد في هذا التوقيت من العام لاحظنا زيادة في معدلات التلوث وظهور مساحات سوداء في السماء تسببت في عدم وضوح الرؤية في مناطق عديدة بالقاهرة وعلى الطرق السريعة بالوجه البحري كما تسببت في الإصابة بأمراض الحساسية في الصدر والعينين لدى الكثيرين خاصة على الحوادث على الطرق تقطعت صعوبة الرؤية. الجمهوريون المسيحيون التفت بالوزيرين المعنيين بمشكلة التلوث في مصر الدكتور نادية مكرم عبيد ووزير الدولة لشؤون البيئة والاهل شمس الدين عبد الحامد وزير الدولة للتخطيط المحلية. ووضفنا إمامهما مشكلات المواطنين مع التلوث خاصة الضيق والقلق بين التضريرات الزلزالية بشار الغضائف كليبها وبين وجهها خولة ماضي تخلف فوق الرأس والمنطق للقاء الثاني على التوالي.

محمد فتح الله سوزان زكي

تصوير ياسر القناوي

اليوم قريبا ٢ مليون سيارة أي أصبحت تعاني من ضعف حجم الاتجهات الناتجة عن عوادم السيارات والتي يند من أهم مصادر التلوث.

● الجمهورية : هذا تحليل طبي جميل. ولكن ماذا لم نسمع عن هذه المسألة إلا في العامين الأخيرين فقط ؟ ● د. نادية : من الذي قال أن المجهود في مصر يهدم دون غيرها. العالم كله يتعرض لهذه التغيرات والتلوث التلوث حدث بها أيضا نفس الظروف وذلك معدلات التلوث بها في تلك الفترة. مثل أمريكا وإنجلترا وأستراليا وفرنسا. ولكن هذه الدول سبقتنا في خفض معدلات التلوث وبالتالي خفت من حدة هذه المشكلة والأمم من ذلك أنها بدأت تبحث في كيفية التخلص من أكثر من نظيرين عاما. ورغم ذلك فإن هذه الدول تتعرض حتى الآن مثل هذه المشكلة ولتسبب مشاكل بيئية خطيرة حيث تعرضت لناس بترسبات خطيرة تسببت في تدهور مناخ.

عائيت. ونحن يومها نواجه مشكلة المسألة السوداء ونبحث عن حلول لخفض معدلات التلوث.

منذ عامين

● الجمهورية : منذ عامين والمسألة موجودة. نحن نرى التلوث معدلات التلوث في ازدياد فما هي الحلول التي نمتلكها ؟

● الجمهورية : منذ عامين ونحن نستعمل في تصورات رديئة ودالة تصيب جميعها في هجومات للقاء على المسألة السوداء. فهل بالتصريحات وحدها نعالج التلوث ؟

● د. نادية مكرم عبيد لم يصدر شيء لحد تصريح باللقاء مشكلة المسألة السوداء أن لنا استطاع القضاء عليها تماما خلال عام أو اثنين ولكن لأن أسباب هذه المسألة شتى. أولا عوامل جوية عبارة عن تيارات طبيعية موسمية في مناطق شديدة ارتفاع والتي تأتي في هجومات تيارات باردة تهبط إلى سطح الأرض ومن الطبيعي كلما هو معروف أن الهواء الساخن يندفع من سطح الأرض ويوقع إلى أعلى وأثناء ارتفاعه يحمل معه العواصف والرياحات الهجومات في الهواء ولكن مع تلك عواصف تتصادم التيارات إلى أعلى وتتفتت في طبقات الجو العليا وفي نفس الوقت عندما تهبط مناطق الضغط للارتفاع تتقابل مع الهواء الساخن للسحب بالارتفاع وتنتج سحابة الدخان وهو أيضا شئ طبيعي ليس لنا دخل في ذلك تكون مشكلة الضباب التلوثي الحراري تقوم بحبس تلك عواصف جوية طبيعية لا يمكن التحكم فيها وتتراكم مع تركيز عال في التيارات الناتجة عن مصادر عديدة في مصر.

● مع سلاخلة أن معدلات التلوث لدينا زادت خلال السنوات الأخيرة نتيجة زيادة عدد السكان وزيادة الأنشطة الاقتصادية والذي أدى بدوره إلى زيادة في الانبعاثات فمثلا في عام ٩٥ كانت تشير في القاهرة الكبرى مليون سيارة

● د. نادية مكرم عبيد قالت دائما في تقديمها عن طريق البرنامج للقاء للطلقات. لدينا في مصر أ أنواع من التلوث هي الكيميائية ومخلفات زراعية ومخلفات الرماية الصناعية ومخلفات عدم ريادة ومخلفات صناعية ومخلفات تطوير التدرج والصناعات والمخلفات الحرفية الناتجة عن معالجة الصرف الصحي. مشكلات الحساسية في مصر أن لدينا ٦٠ مليون من التلوثات تتواجد سنويا من أنواع الحساسية. بالإضافة إلى التلوثات التي يسببها من الآن ٩٠ عاما لا تزال موجودة حتى الآن ولحم أن ذلك أن التلوث الذي يتواجد حاليا جاء نتيجة جهود كبيرة سبقنا فيها الخبراء على مدى أكثر من ١٠ سنوات صناعية أعتدنا خلاصة جهودهم ونتج عنه في إطار القضاء.

● الجمهورية بصراحة. هل نمتلك القدرة والالتزام على معالجة التلوث ؟

● شمس الدين عبد الحامد : يمكننا أن نقربا وإمكاناتنا للقاء لا نستطيع التعامل مع كم التلوثات التلوثية يوميا في



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤/٤/٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مصر ولكنها تتعامل فقط مع ٦٠٪ منها والباقي يضاف لرصيد التراكبات والبالغ لجميع الجهود التي تبذل لا يشعر بها أحد لأن النتيجة أسلم المراحل المعاني أن للخدمة والمخلفات تتزايد يوماً بعد يوم.

■ الجمهورية في الخمسينيات كان لدينا قانون واحد للتعامل مع قضايا البيئة. اليوم لدينا ٢٠ قانوناً ويراجع لجمعية مع ذلك لم تظهر عندنا أية بادرة لحل المشكلة. لذلك

● د. نايان: بالفعل نلاحظ ثلاثين مشكلة في مجال عوادم السيارات سيبدأ العالم القادم والتعاون مع وزارة الداخلية لتجهيز نظام اختبار عوادم السيارات كجزء أساسي لتجديد رخصة السيارة وإن يسمح للسيارة بتجديد الرخصة إلا بعد اجتياز هذا الاختبار وسيتم سحب رخصة أي سيارة تتهرب منها عوادم كليلة. بالإضافة إلى ذلك بدأت في مصر استخدام الميزين الخشبي من الرصاص بالإضافة إلى أن سيارات السردس والتاكسيات تعمل بالفاز الخشبي وتقوم لهم كافة التجهيزات لا يستطيع عليهم أيضاً القانون العام القديم وأن يسمح بتمجيير سيارات تعمل بالسولار. والأهم من ذلك هو مشاركة الجماعير وجمعهم بجمعية رفع كفاءة موزير السيارات لخفض الانبعاثات وإلى الوقت نفسه الحافظة على عمر السيارة نفسها. وبالخاصة إذا نأخذ جميع المواطنين ذلك سوف نصل ٥٠٪ من مشكلة التلوث في مصر.

مودة السابعة

■ الجمهورية: تصويحات وزير للتربية الوطنية ووزارة البيئة تؤكد أن القانون انتهى وأن السحابة السوداء أن تعود ورغم ذلك نلاحظ زيادة التلوث وزيادة

السحابة السوداء. وتثيراتها لا تزال قائمة من لرائحة حشيشية وبخيل كلوى وغيره بالإضافة إلى حواثم الحلق لما تليفاته

● مصطفى عبد القادر: بالفعل كما ذكرت وزيرة البيئة الحشيشة تم إلتصافها وأصبح هناك إلتصاف على جسميد دقيق لحجم المشكلة. ومن خلال هذا الإلتصاف استطاعت تحديد حجم المشكلة على مستوى مجلسيها بالبيئة على كافة أترافها.

ونعسا مؤلثا حجم المشكلة بدأت بالعامة لكافة ملوثات البيئة وبصورة تدريجية نقرأ لفضاحة حجم المشكلة وإرتباطها بالجمعين الاجتماعيين والاقتصادى.

■ الجمهورية: ورغم وجود اللجنة الوزارية وتفعيل قانون البيئة ووجود سياسات ويراجع إلا أن المواطن لم يشعر بأي تحسن في البيئة بل على العكس أصبحت تعاني أكثر فما السبب

مصطفى عبد القادر: التلوث لم يزد ولكن هناك ظاهرة جوية جديدة نلاحظ ندره ذلك ولا يمكن منع هذه الظاهرة إلا إذا كان طربا أن ندمع حصارنا التلوث مثل المصانع البيئية كالفناخيز والمساكن وغيرها من الصناعات الملوثة. وكذلك حرق المخلفات الزراعية. عوادم السيارات وكان دورنا الآن قمتا به والتأثر هو إقتل هذه المصانع مثلاً كالفناخيز تم تلوثها من مصدر للبيئة إلى مثلاً شق الثعبان بعيداً عن كتلة السكنية

والمساكن الموجودة في شبرا الخيمة يتم حالياً أبحاث لتقليل الخلقه ابن زعل مع ملاحظة أن جميع هذه الصناعات يتم تطويرها لكي تعمل بتكنولوجيا نظيفة مدينة كتيبة في موالها الجديدة وبدأت تعمل مع الصندوق الاجتماعى لتحويل هذه الصناعات.

وبنما يطلق بترامكات العامة تمنا بالفعل يروج الكثير منها ولكن لا يزال هناك كم آخر وهذه تراكبات سلوات طوية مضت لمثلأ في القاهرة الكبرى يوجد ٧ ملايين طن تراكبات عامة وبخالف العام الذى انتهى وسعد ٢٠ مليون طن وذلك بالنسبة وقت لا أكثر ولا أقل وسوف يبدأ في القاهرة تنفيذ البرنامج الحالي للتعامل مع كافة أنواع المخلفات في نهاية عام ٢٠٠١.

قضايا الأزل

■ الجمهورية: نصل إلى المشكلة الكبرى. هل مشكلة حرائق قذ الأزل والتي تقوون إنها أهم الكوارث لأنها السبب الرئيسى وراء ظهور السحابة السوداء فما هى العوامل العملية التي تسببت فيها بشأنها

● د. نايان: بالنسبة لحرائق قذ الأزل فالبيئة أن الفلاح مثقال



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

كما لم تكلف وزير الإنتاج المروى بسرعة إنتاج ٢٥٠٠ مكبس وتوزيعها للفلاحين الخاصين. وقالت المحافظات البيع.

■ الجمهورية. لم نسمع عن عطوية جاءت تطبيقاً لقانون البيئة. فهل العطوية غير موجودة، أم لنها موجودة ولكنها غير رادعة؟

● د. نادية ليست المشكلة في انخفاض قيمة العطوية ولكن الناس أعداء ما يجدهون ويوالفعل تدعى من نفس في الوعي البيئي لدى شرائح كبيرة من المجتمع واعتقد عندما يلتقي الناس بضرورة التلوث على حياتهم سيظهرون التأييد إلا في حالة الضاربين على القانون والذين يعملون بمدى الضرر الذي يتسببون فيه للآخرين ورغم ذلك يطعنون بحرق القانون من أجل المكسب المادي وهؤلاء المطالب فعلاً بمساعدة العطوية بالنسبة لهم عدة مرات.

● مصطفى عبد القادر نحن نداني فعلاً من الجهد بالمسلكيات الانجابية ونتمنى أن تكون هناك حملات توعية مستمرة لفئات الشعب وهذا واجبنا جميعاً أن نعمل على نشر الثقافة البيئية والوعي البيئي قبل تشديد العطوية

وبالفعل وقصعة القانون في مازلق لحجم الخلل الكبير ومفاته قصور في عدد المكابس اللازمة لتغطية احتياجات الفلاحين بالإضافة إلى عدم توافر وسائل النقل المناسبة لنقل قنن الأرز وأمل ترويض حرق قنن الأرز والذي تزامن مع ترويض التجهيزات المخصصة وما يهرف بالتمكاس الحراري هو مسيوب ضخامة المشكلة خاصة من يقول أن الفلاحين يحرقون القنن ملاسات السنين ولم تحدث مشاكل..

● مصطفى عبد القادر: ناقشنا هذه المشكلة بصراحة ووضوح في مجلس المحافظين الأخير وأخذنا عدة قرارات لحل هذه المشكلة مثل إنشاء مصانع لتدوير الخلفات الزراعية في كل إقليم زراعي على أن تبدأ بالتسويق محافظات التي يزرع فيها الأرز وهذه المصانع مطروحة للفلاحين الخاص فهي تتعلق عائد ربح كبيراً ولكنها تحتاج لجامعة مثل هذه المصانع.. وتستلزم هذه المصانع عدة حوافز استثمارية مثل الإعفاء من الضرائب لفترة وتخفيض الجمارك أو الإعفاء النهائي منها وذلك لتشجيع المستثمرين على فرض هذا الحل..



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١٠ / ٢٠٠٠

المواطنون

ملوثات الحكومة أشد فتكاً .. الدليل

ملايين الضحايا لمخلفات المصانع

منعوا حرق القش وأغلقوا الفواخير

ولا يزال التلوث مستمراً

الحديث عن بيئة نظيفة .. حديث صمد ..
فالقضية تمس كل المواطنين .. ونفس صحتهم. وإذا
كانت الوزيرة النكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة
والدكتور مصطفى عبدالقادر وزير التنمية المحلية
يؤكدان دائماً جهودهما للوصول إلى بيئة نظيفة خالية
من التلوث .. فإن المواطنين - أو الناس التي تحت -
والذين التفت بهم الجمهورية الأسبوعي - كان لهم رأى
آخر .. فماذا قالوا؟

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٨٤/٩١ - ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

العمل تماماً - نتيجة قرار الوزير بالطلاق

نفس الأرز

●● كشفت جرياناته .. أن بعض الأكراد
الأزمية قامت ببيع نفس الأرز وتركته في
الأجران والبعض الآخر يبيعه على رئيس
الصحراء .. في الوقت الذي أحال فيه
الحفاظين عدداً من قرارات أزمة التفريق
لتحسم في مواجهة الظاهرة .. حدث ذلك
في محافل كثر في القلبييا .
●● يقول شحات أبو عرب من ثورة سنده
مركز الشاكة أننا نعانى من هذه المشكلة
لشد العتلة حيث وضع نفس الأرز في نفس
الأرز على رئيس الحادول، وهو مساعد على
جميع الحركات والقرارات وسط نفس
الواجب العالي في اللأز .
●● ينسب محمد حزن الله من نفس
القرية أن نفس شحات حصل إلى مصدر
رعب للجمع والمسلح أمكانات الأكراد
الأزمية فاستدعى حيث تم جمع نفس يوم
نفس الأرز في نفوسه فتم تحويله إلى سدة .
●● كما يقول علاء رمضان صبره عضو
للجيش الأحمر

الوجه الآخر

.. الوجه الآخر للمسألة السوداء في
القرية .. والتي تكفي سماء القاموس .. هو
مصدر القرب الأخرى القساة البيئية
والسكان .. وهي المسألة القوية البيئية حاد
سكان طويلا .. والمسألة كل مساحات
للحفاظ الذي تكاد زمام الأمور بالمسألة
في مواجهة نفس الأرز كحاجات الأكراد
شمالا .
.. في شهر الخليفة الكثر من ٩٧ مسوكة حيث
سبها بريا بين السكان وحول القوم
رئيس السدة إلى سواد .. الكون أصبحوا
بعض نفس صفرية من جرد هذه المسألة التي
يصل تقريبا بطريقه بيئية لا علاقة لها بالبيئة .
كما يقول سلسي حسي رئيس من حزب
شيرا الحوية .

.. ويصعد في جواتنا .. لكثير الفصح عاليا
حرق نفس الأرز علة في من القوم .. وأمام
أحد الحادول .. لتقينا بهم إبراهيم السيد
لحد ٩٩ سنة .. ماذا تملأ .. مساهم .
هل نسمع من الكسب الخامسة نفس الأرز
بالأكراد من الأكراد .. نجاب لا .. طول عمرنا
يهدر نفس .. وأبغ نسمع مكسب الأكراد
وأبغ نسمع نفساً من حكاية المسألة .

طول ملوية

●● د. أحمد عبد الرحمن جبر استاذ تغذية
للجيش بكافة الأزمة جامعة للتصوير وفول

لتصوير تقارير لجنة السياسات الزراعية
والجيش القومية إلى أن نسبة القمح خلال
تصنيع الحاصلات الزراعية ٢٠ و ٢٥٪
وصل هذا القمح إلى ٢٥٠ مليون جنيه
سنوياً في الحاصلات الزراعية والخضير
والفاكهة في أورد الخلفات الزراعية القومية
على مستوى الجمهورية بـ ١٦ مليون طن
سنوياً .. ويعلم من نفس هذا الكم الهائل
من الخلفات الزراعية إلا أن ٧٠٪ منها
لقد يستعمل في تغذية الحيوانات
والهالي يتم حرق .. ويرجع سبب
في عدم الاستغلال الأمثل لهذه
للخلفات والمقد نجحت في
التحويل لبعض الشركات
الاقتصادية للمبسة الصناعية
لتطبيق على المستوى القومى
بشكل مجسوس يتلاق مع
قدرات الأكراد من دون أي
أعباء إضافية على الأكراد
أو الدولة .. يمكن إيجازها
في ٤ طرق .
أولاً من طريق المسألة
البيئية حيث يتم
تحويل للخلفات خاصة
حطب الليرة بواسطة مسكينة المدن
الذين .
والثاني : المسألة بالزراعة
والثالث : استخدام الأمكانات
المسألة من طريق إلقاء نفس الأرز
والخلفات وبعض الأمكانات
المسألة التي تخدم في الناس
والبيروا والأصلاح للمدينة
والبيروا .
رابعاً : من خلال إنتاج خطاط
خادبة تملأ فيها الخلفات وبعض
تدريج سائى ١٠ و ٢٥٪ حسب
طبيعة التغيرات الأخرى .



٣



المصدر : السوفس

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٩ / ٨ / ١٩٨٢

حملات مكثفة للتفتيش على البواخر السياحية الملوثة للنيل

من ٩٠ مفسر مخالطة لمديد من البواخر السياحية وبعض للنشأت السياحية التي تفتي بمسافرتها في النيل. كما تم توجيه إنذار لاهل للنشأت بسرعة وكف صوف مخالطتها في النيل.

صرح بذلك الدكتور حسين الطحطاوى مدير مكتب

أسوان - أحمد الزيات : قام جهاز شئون البيئة بأسوان بالتعاون مع شرطة المسطحات المائية والبيئة بتنظيم حملات مكثفة للتفتيش على البواخر السياحية والنشأت السياحية التي تصروف مخالطتها في النيل. وأسفرت الحملات عن تدمير أكثر

جهاز شئون البيئة بمحافظة
أسوان. وقال إنه في إطار جهود
المحافظة على البيئة سيتم تدمير
مشروع لتحصين نوعية المياه
بمصرف وترعة السهل والتي
تعتبر من أكبر مصادر التلوث
بمدينة أسوان وذلك بتحويل من
مستودع حمأة البيئة بتكلفة
مبدئية قدرها ٥٠٠ ألف جنيه وذلك
للقضاء جزئيا على مشكلة تلوث
المياه بمصرف السهل.

وأشار مدير إدارة جهاز شئون
البيئة بمحافظة أسوان إلى انتهاء
الدراسات الخاصة بإزالة حوالي ٨٠
ألف متر مكعب من تراكمات
أتربة بحدود محافظة أسوان.



المصدر : الوزير

التاريخ : ١٤/١٢/٢٠٠٠

للشعر والعمدات الصحفية والمعلومات

وزير الري يحذر من تزايد تلوث المياه في مصر ! ويؤكد إصرار الوزارة على رفض تسخير المياه العذبة،

الأخير والقصيرة وإن مصر والسودان واليونان ودول النيل الأزرق، ناقشا المشروعات المائية والقائمة المشتركة، كما عرضت مصر خططها وتم الاتفاق على تعظيم الاستفادة من مياه النيل وتقليل الفاقد والتي تصل إلى ٩٠٪ من حجم الاضرار للتساقط على منابع النيل.

وتقال الوزير إنها تقدر بـ ١٦٠٠ مليار متر مكعب منها ٥٢٧ مليارا على الهضبة الاستوائية و ٥٤١ مليارا على بحر القلزم و ٩٠ مليارا على الهضبة الاثيوبية وشعر الوزير خطط أجهزة الوزارة بالتعاون مع وزارات الاسكان والزراعة والبيئة للتعظيم الاستفادة من الشرح والمصارف التي تشتد الحاجة اليها.

وأضاف انه تم اعتماد ١,٥ مليار جنيه لتعظيم الاستفادة في المناطق المتضمنة وشعبة القنول خلال الخمس سنوات المقبلة. وتعرض الوزير لمرحلي العمل في مشروع توشكى وأكد ان المشروع ينفذ طبقا للبرامج الزمنية المحددة ولا توجد مشاكل في التمويل ذات العائد من المشروع يتراوح من ١١ إلى ٢٠٪ طبقا لدراسات الجوى الاقتصادية.

الدول العربية التي تعاني من الفقر التي وانتهت مشروعا مستوحاة من المياه العذبة. أكد الوزير أن إسرائيل تعاني من عجز مائي حاد وانها تسعى لمواصلة سرقة المياه العربية. وأضاف ان نهر النيل يهدد من أي صراعات في المنطقة. وأكد ان مصر ترفض تسخير المياه العذبة وإن فعلا كثيرة لشعبي لتفقد معها على رفض مبدأ التسخير.

كما حذر الوزير في ندوة حول «مستقبل المياه في مصر» التي عقدت على الكتب والمخطوطات القديمة مساء أمس الأول من تدهور نوعية المياه في مصر واتساع بؤر التلوث وطالب المواطنين بالكف عن قتل المخلوقات في البحار للثقة بما فيها الشرح والمصارف، وأيضاً أن الدولة تسعى لتعظيم مشروعات الصرف الصحي بجميع المناطق لوقف حدة تلوث البحار المائية بسحب مياه الصرف بها.

وأكد الوزير أن مصر تلتفت مع دول جنوب النيل على التمسك مشروعات مائية مشتركة بتحويل ن النونك وجهات التمويل الدولية. ن التي بها عرضت خططها للثقة لوزارية على مصر خلال الاجتماع

كتب : ناصح فياض :
حذر الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والري من تفاقم أزمة المياه في الشرق الأوسط وتزايد أمداد



المصدر : الأحرار

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١٤ / ٢٢

قام به أحد المستثمرين

عدوان جديد على الشعب

المرجانية بالبحر الأحمر

تشهد محافظة البحر الأحمر واقعة اعتداء جديدة على الثروة المرجانية في ظل تعامل المسؤولين حيث قام كعد المستثمرين بمدينة الدفرينة ولأدى بذلك هياصة تقوم ببرهلات سياحية تحت لاء المضافة للشعاب المرجانية والاسماك لليرة بتدمير كيلو متر من الشعاب وعلى عمق ١٥ مترا.. فقد قام الفرامين للتأمين للمستثمر بعمل ممر صناعي للرافصة وتم وضع بعض الانكشاف الصناعية عليه وأدى تلك تدمير كميات كبيرة من الشعاب حتى تستطيع للرافصة التدمير بلا مشكلات وكانت للرافصة تقوم في كل مرة بتدمير أجزاء من الشعاب للرافجة أثناء نزولها للغس تحت الماء.

ولم يتكف ملك للرافصة بعمل للمر الصناعي للبحر للثروة المرجانية وإنما قام أيضا بوضع شلالا لما يدعوه قاع البحر من سنان غارقة والشكل صناعية.. وهذا في حد ذاته أيضا خداع للمصانع الأجنبية التي يزود البحر الأحمر خصميا لشفاة قاع البحر.

وقد قام لخر لعمالين لدى المستثمر بإرسال مكررة إلى جهاز شئون البيئة

جيد الاستاذة / ابراهيم عبد الحليم
رئيس جهاز شئون البيئة

بسم الله الرحمن الرحيم
الحمد لله الذي جعلنا من عباده المؤمنين
الذين هم على ما هم عليه من عباده المؤمنين
الذين هم على ما هم عليه من عباده المؤمنين
الذين هم على ما هم عليه من عباده المؤمنين

والسلام على من اتبع الهدى
والسلام على من اتبع الهدى
والسلام على من اتبع الهدى
والسلام على من اتبع الهدى

صورة الشكوى المقدمة لجهاز شئون البيئة

أرفخ فيها صرلما ان للمستثمر يريد
تفتيش البائع عن طريق تدخل
الجهات التنفيذية بالمحافظة والتي
أدعوا حراس المصمبات الطبيعية في
الدفرينة والتأمين لجهاز البيئة يبلغ
٢١٠ آلاف دولار الآن محافظ البحر

الاحمر لستم منهم انشوريز للزبل
الى الجهاز يطلب منهم عدم تصعيد
البيسوع الى الجهات الأعلى.. وإلى
نفس القوات طلب تنفيذ البائع لليرة
تلق لليرة حتى يصل الى ٢٨ الف
توكر كما امدوم بعدم الاتصال بأي



المصدر : الأحرار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٤/٥/٢٤

أرسل فاكس إلى سكرتير عام المحافظة يطلب منه مرفقاته بملف صحيحة البيانات الواردة بالشكرى والأجرامات التي تم اتخاذها حولها الأمر الذي يسمح صاحب القرواصبة على الاستمرار في تجارته.

العام الماضي للتحقيق في قيام إحدى القوى السياسية بتدمير جزء من الشعب المرجانية بناء على بلاغ من محافظ البحر الأحمر وهو جزء من يكبر مما قام به مالك القرواصبة فقد لجأ الجهاز إلى أسلوب مريب حيث

جهة أخرى. مما دفع لعدد العاملين للاتصال رأسا بجهاز شئون البيئة للاستعانة به.. ولكن بدلا من قيام الجهاز بالتدخل المباشر والتحقيق في الأمر كما فعلت المفكورة ناديا مكرم مبيد عندما جاءت إلى الفرقة في



المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ٢٠٠٤ / ٨ / ٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ناي بالعري

لنمن قوت حواتنا بيهدياء نظيرة واحدة الى ابي قلعة ليرش لفساء داخل ابي
حي سكنتي توين اذا مدني الجرائم لاني تركتها في حق القسنة. كوام ابي
تال القسنة تحول الى يلة قوت كل حيرة وتصبح قرية خسية للميكروبات

والقران وكل انواع القرابين
هذه القسنة لا لمد يدك بارافيا. مستلوا الاحياء يورين طيبا ولا يلقين بالاها. كل ما
يلطونه ان يكتسبوا لفسادهم حتى لا يستشفوا وانفسها الكريمة واورين سالكى سياراتهم
والانفس سويما. ولي يغير الاحيان وايضا كاهلي الى حق هذه الخدمة كرسية للتخلص
منها لمد يدك على نظارة. وتتضمن الامثلة لفساد وصحيح كالتار مفسدا. ونحذر
وزارة البيئة مائلا لقلع وهي لا تبيع من يستلعدا من لجهة الحكم لسلبي او حسي
الفساد. وتضمن الجود لظاهرة لفساد سكان المدن من الاثر ارضية للمرة لظن البيئة
التي يستعملونها لفسادهم باعمالهم وعدم لظواهرهم التي فساد سلوكها.
ولا كانت جريمة القاتل في لمد الجرائم التي تولى الى انتشار الاثرية والمفسرات
واسلية الاطفال والصيدع وبشراش لظنة فان هناك جريمة اخرى يتم تركها عندا
جريمة ضحاياها كل قسنة تركوها بلا شفا. بسمهم الجشع والمصع وبب لال
من يشاعة ما يركبونها.

الدروب انها لتتحدث بشكل وبالي في الاثرية الاثرية. انها جريمة مع الاثرية للفساد
والاثرية للفساد. وبشراش لتجيب للفساد.

في ١٠ شهور حسب - ما نشر في المصط - هناك ٣٣٧ قاف قسنة لسلع لفساد. هذه
السلع تضر من القسنة والافاق التي لسلع منه ريف لخير الى الاحوم وشجنتها وبخلف
لنراج لسلع الاستلاكية.

هذا القوم لفساد يعني انه يتم شيد الق قسنة لسلع لفساد. وبما كانت القسنة
لثروية ان ما يتم خسة من جرائم لفساد والتوريب لا يمكن ان يرد من روع ما يحدد في
الراق فان ذلك معناه اننا تضررنا اكثرية مصعب بسبب هذه الجريمة.

ان جرائم خفس الاثرية وتوزيع ما شيد منها ليست جريمة علية بل هي جريمة من ليشع
الجرائم انما ما جريمة قتل بالجملة انها لا تال يشاعة عن الجرائم التي تركها ابي حنبل
عاقبا عندا يفسد بفسادهم لفسادهم ويشتعل على اطفال مرمية. الذي يفسد الذي يبيع
الاثرية للفساد يوجب ان يلى الجرائم والفساد الذي يتناسب مع يشاعة جريمة.

لما من يستلعد هذه المصوم من الفجر لوجب ان يفسد يفسد القاتل الذي يفسد وبسبب
للفساد بالاحكام وبالي ان يتم نشر اسماء كل من يستلعد الفدية لفساد وبشراش
الجملة وان يتم نشر اسماء الملات التجارية التي يشتغلها لفساد. وبذلك نقت
ملايين الفدايا من الاثرية لفساد ونقت من ثابة لفساد من الفدايا لفسادهم ونقت لفساد
كل من يشايلين لفساد.

محمد طنطاوي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢/٢٤ / ١٩٧٠

للشعر والقصائد المحففة والمعاومات

مواقف

منذ سنوات خففك الناس في
الجيزة وهم يشاهدون فتاة أمريكية
تركي لأتهم بقتلهم الأشجار أمام
حديقة الحيوان.

إنها تترك على اغتيال الحياة
والجمال بلا سبب ! حين هذه الفتاة
لكن تركي وتصور وتسلم على سا.
يحدث في شارع قليل من شوارع
حتى التي القديم لوزرة الخارجية.
لقد فجروا الأشجار وجعلوا الشارع
مقبرة لها، حتى لا يروا أحد، وإذا
حاول أحد أن يذهب ليرى، فالمحافظة
قد سارعت بفتح الرصيف الواسع
الميلط حتى لا يتضرر من مكان
الجريمة !

وفي البلاد الأوروبية لا يستطيع
أحد أن يقطع شجرة في حديقة هو
دون إذن من الدولة والذلة أن تقرر له
إلا إذا كان هناك حذر قوي. فإذا
وافقت على الإزالة فلا بد أن يزرع
شجرة أخرى ومن الغرض تلمسه إلى
المكان نفسه !

وهؤلاء الذين يعمدون الأشجار
عندما هم أمام الأطفال والشبان الذين
يحفظ كل واحد منهم بمسح في
جيبه لكي يشرى به للسيارات
والجدران ويمنع المقاعد في الأتريوس
وفي المسبحة. إنهم مخربون مضمون
والأهم سقون للأشجار وأرهابيون
الجمال يبدون حق للوطن في الناس
على شاطئه قليل. والتجربة : لقد
أصبح الشارع بلا رصيف وإذا فكر
أحد أن يمشي في لم يمشي فكل واحد أن
يخطو قرا أو صومرا يخط
تحت الرصيف لها المعنى ؟

لقد أن يكون للمعنى من تصليب
الشارع وهم الأظلية المسلحة من أجل
أولسة أصحاب السيارات. نحن
للمستفيد ؟ إنهم من ظرو بداية الجيزة
بمراة المسئول عن التجهيز
والخطوط .. ولا يمكن أن تكون هذه
الذات خالية على المحافظة فالشارع
من أهم مظاهر الجيزة وأكثرها حيوية
وبدلاً من إزالة الأتربة العشوائية
التي أصبحت شاطئ القليل بقية
الخوسنة المسلحة فقد حدثت
محافظة الجيزة السيارات لإنشاء
الليل. كما أن كشارع قد حار وملا
بعد إزالة الأسفلت.

فهل هناك اسم لهذا الميث ؟ أنا
على : منتهى الصمود والوطنين
والاستهانة بالقلق !

أنيس منصور



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤/١٩/٧٠

محافظ ذكـر الشـيخ

زيادة الطاقة الإنتاجية لمياه الشرب

مشكلة التلوث تؤرق ونقيم أول مصنع للمخاضات

لأنها محافظة تقع في نهايات القرع والمصارف لقميبتها الأولى التلوث. هذه المشكلة تؤرق كل المسؤولين الذين يتولون زمام الأمور بكفر الشيخ.. ولتمثل صداعاً مستمراً في رأسه.. لكن المشكلة أي مشكلة صارت لم تبرز بل حجماً أو يكبر يمدى تحرك المسئول وقدرته على التحرك.. لمواجهة. بهذه الكلمات بدأ المستشار حسين مصطفى محافظ كفر الشيخ حديثه

حوار - معام القلا



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤/٥/٦٤

توافر أراضي إقامة البحيرات السكنية عليها
روشنا أيتها على الحلول لهذه المشكلة وخاصة
بعد تخطى الدكتور يوسف وإلى نائب رئيس
الوزراء وزير الزراعة للأشخاص عن مساحات
أراضي الجماعات وقد أخرج عن ٢٥ فدانا سوف
تقام عليها مساكن بالإضافة إلى شراء ٥ أفدنة
بمطلة نيفيا من الخدمات الزراعية سوف يتم
عليها ٦٠٠ وحدة سكنية تساعد في حل هذه
الآزمة.

وتقوم حاليا بمطابقة وزارة الزراعة للأفراج

من وإلى مراحل أراضي الجماعات للتوسع في
إنشاء الأبراج السكنية عليها.
عن الشياح تمتد المحافظة فبالا أن المحافظة
تتميز بأنها ذات منطقتين مستطيتين الأولى في
بلعيم والثانية ببلوس وفي بلعيم تم إقامة أكثر
من ١٥ مصنعا ويحوي حاليا إقامة عدد من
المصانع الأخرى وهذه المنطقة ومجدا تستوي
١٢ ألف فرسعة جبل الشياح من جميع الشويين
والعمال أيضا.

مشروع محو الأمية يعمل به ما يزيد على ٦
الآلاف شاب وخريج وقد تم فتح لمحو جديدة لحو
الأمية تستوي ٤ آلاف شاب أيضا هذا عناية
على مشروعات الصندوق الاجتماعي والتي
تعملها أرواية كبيرة وتمتد الأجاعات للصورة
لنفع العمل بها.

عن بحيرة البراس قال إن هذه البحيرة تعتبر
من النافذات المبررات المصرية ونحن نتابع العمل
فهيها بصلة مستمرة ويكفي أننا قد اتفقا مع
أحدى الجامعات الإنجليزية وعلمانيا على كيفية
النضج على البونس المنقشر في مساحات كبيرة
منها وتلذذ البحيرة وزيادة كمية الأسماك في
الأم للمساعدة على تغذية الأسماك وتنميتها
وتطويرها.

يجري حاليا تنفيذ مشروع ميداء الصيد في
برج البراس وهو مشروع ابتكره الجميع هنا
أكثر من مائة عام ولم يكن المصايدون يتوقعون
هذا المشروع ولكن هذا هو فكر القائد حسني
مبارك وهو ترويض الاعتماد والمساهمات في
هذالة بين قرى ومن ومساهمات مصر وذلك
كان تسيب هذه المنطقة من المشروعات العملاقة
ميداء الصيد الذي اعتمد له ما يزيد على ٢٠

ملجون جنيه وسوف يساعد هذا للبناء على خلق
فرص عمل جديدة للشباب علاوة على أنه سوف
يساعد في عودة مراكب الصيد الآلية لإنشاء
البراس التي تعمل في الأراضي الأخرى وفي
ذلك إلى إزاء حركة التجارة وزيادة الأسماء
وتطوير هذه المنطقة ولم يكن من الممكن التفكير
في هذا البناء إلا بعد الانتهاء من الطريق الدولي
لتسيير الحركة من وإلى البليانة.

●●● من الخدمات الصحية .. قال أنه كل
قطاعات الصحة حدث بها طفرة في الخدمات
لكننا نطمح في المزيد.

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

قال المحافظ لقد بدأت بالفعل في إنشاء أول
مصنع للتخصص من القمامة بمدينة كفر الشيخ
وهي عاصمة المحافظة والتي كانت تبع بالتقرب
من جراء هذه القمامة وكانت هذه القضية
مشاركة منذ سنوات طويلة واعتمد لهذا المصنع
بالمثل ٨ ملايين جنيه ويهجر حاليا الانتهاء من
رسم وتخطيط المصانع التي تم داخل المدن
الكبيرة وبعض القرى مثل قرية الأسمان ببلوس
وبسوف يوسر ردم هذه المصارف لأراضي
مستصلحة في إقامة المدايق العامة والمتنزهات
مصدر قرار باعتبار بحيرة البراس مجمعا بيئية
للمحافظة عليها من التلوث وقد تم تخصيص قطعة
أرض في مدينة بلعيم كمركز دائم لتنفيذ فوارات
الصحة البيئية.

ومن مشروعات الصرف الصحي أكد المحافظ
أن العمل يجري على قدم وساق في جميع المدن
ولا استثناء وتم الانتهاء من مد الشبكات في
معظم الشوارع وتم المائدة التي تعانها من

الضربات المزدوجة ولكن بالنسبة لجهة
والاجتماعات المستمرة لدفع العمل لتخليط على
هذه المساحات ومنها البحر المستمر وعدم
النسب لأمه ولكن عدم السماح بأعمال تصاريح
حفر للشركات إلا بعد ردم الشوارع التي اتفق
العمل منها ليقضي على المشكلة.

بالنسبة لمشروع الصرف الصحي في القرى
قال المحافظ بها ٥٥ قرية كبيرة وتقدر البنية
لتنفيذ في ١٥ قرية أم من أكبر قرى المحافظة
بإستثمارات ٤٤ مليون جنيه وتم الانتهاء من
تخصيص موانع محطات الرفع في كل القرى
ويجرى المشروع على الشركات المنفذة وفي خلال
أيام قليلة سوف تبدأ الشركات في التنفيذ وسنقدم
مجلة العمل لأول مرة في قرية المحافظة وهو
يقدر يعتبر من أهم المشروعات التي يحتاجها
أبن القرية نتيجة ارتفاع منسوب المياه الجوفية في
بأمن الأرض.

وأشار المحافظ أنه رغم التطوير الكبير الذي
شهدته محطات المياه بالمحافظة وارتفاع الكلفة
الانتاجية لها إلا أننا نطمح في المزيد باعتبار أن
هناك مناطق مثل مناطق ساحة مثل سيدي سالم
وبلوس ولكن لن تستمر هذه المناطق كما هي إلا
بغير الروت وبخاصة أن بلوس يجري بها حاليا
إنشاء محطة عملاقة تخدم بلوس وتري الساحل

الطعامي أما بالنسبة لسيدي سالم فقد تم مد خط
حامل من مسحاتي نوه وأبو بكر ليمين إنشاء محطة
مياه كبيرة بقرية اللقي علاوة على الأعمال التي
تقوم لتطوير محطة مياه الحاصل علاوة على
قيام المحافظة بإنشاء عدد كبير من محطات المياه
التدليل لخدمة القرى والقرى القريبة
من إزاء السكان بالمحافظة قال: ضفتا فانت
في الوحدات السكنية في بعض المراكز مثل
بلعيم ولكن لم تكن مغلقة مشكلة حقيقية إلا
بمدينة كفر الشيخ وأساس هذه المشكلة هي عدم



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤ / ٢٢ / ٧٠

المشروعات والخدمات والمعلومات



د. نادية مكرم عبيد.. على مائدة إفطار كتاب البيئة

٤ أنواع من النفايات.. في البرنامج

العاجل لإدارة المخلفات

٧٠ مليون جنيه لإنشاء مدافن

صحية بالمحافظات

١٤ مشروعا في إطار الخطة القومية

ينفذها القطاع الخاص



الدور : الجمهورية

التاريخ : ١٩/٢٤ / ٢٠٠١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اعلنت الدكتور نادية مكرم
عبيد وزيرة الدولة لشئون
البيئة عن بدء تنفيذ البرنامج

العاجل للخطة القومية لإدارة
المخلفات الصلبة ويشمل ٤
أنواع من النفايات هي القمامة

والمخلفات الزراعية ومخلفات
الرعاية الصحية ومخلفات
الهدم والبناء.

والنسبة لمخلفات المستشفيات فقد تم الاتفاق على
تزييد ٢٠٪ من القمامة الصحية بمعدات معالجة
النفايات الطبية الخطيرة خلال عامي ٢٠٠١ و ٢٠٠٢
بتكلفة تصل إلى ٢٥ مليون جنيه. بالإضافة إلى تأجيل
برنامج طرول الأجل لإنشاء وحدات معالجة مركزية
وشركات نقل للمخلفات الخطرة تكفى
للطاقة كالة القمامة وإقامة مدافن
صحية أمنها لكنها بتكلفة إجمالية لهذا
البرنامج تصل إلى ٢٠٠ مليون جنيه.

الهدم والبناء

وأشارت وزيرة البيئة إلى أنه تم وضع نظام
متكامل لإدارة مخلفات الهدم والبناء، والتي يمثل
حجمها إلى ٤ ملايين طن سنوياً ويشمل تصميم
وتصنيع حاويات بمواصفات قياسية لتجميع مخلفات
الهدم والبناء.

وإسناد عمليات نقل هذه المخلفات إلى شركات نقل
مخصصة للتخلص منها طبقاً للمواصفات التي تم
تحديدها وفق الخرائط الرقمية.
وأكدت الوزيرة أنه تم تصديق ١٤ مشروعاً
استثمارياً يتم تنفيذها من جانب القطاع الخاص
تشمل الإدارة الكاملة للتكامل لكل فرع من أنواع
المخلفات وطبقاً للمواصفات المحددة من جهاز شئون
البيئة.

وأكدت الوزيرة في حفل الانطلاق الذي أقامته
جمعية كتاب البيئة والتنمية وشارك فيها الدكتور
إبراهيم عبد الهادي الرئيس التنفيذي لجهاز شئون
البيئة أن البرنامج العاجل يتضمن رفع ٥ ملايين طن
من القمامات القمامة حتى نهاية سبتمبر القادم
بالإضافة إلى إقامة نظم متكاملة للتعامل مع المخلفات
في محافظات المرحلة الأولى وإنشاء أول مدفن
مخصص لمولجي في مدينة ١٥ مايو طبقاً للمعايير
الحديثة من جهاز شئون البيئة.

وأشارت الوزيرة إلى أنه يجري حالياً العمل على
تأهيل المقالب المكشوفة القائمة بالمحافظات لتحويلها
إلى مقالب محكمة هندسياً وأمنة لمنع الاشتعال
الذي يتكلفه تصل إلى ٢٠٥ مليون جنيه. وستكون

الأدوية للمقالب المكشوفة بالإضافة للكتل السكنية
والطرق السريعة.

٢٥٠ مكبس للنشر

والنسبة للمخلفات الزراعية اكتمت د. نادية

مكرم عبيد إلى أنه تم الاتفاق مع اللجنة العربية
للتصديق على إنتاج ٢٥٠٠ مكبس للنشر الأرز
لتزويدها على محافظات الوجه البحري والسبع التي
تزرع الأرز. كما يجري حالياً تظلي المروض من
القطاع الخاص طبقاً لتعليمات الدكتور عاطف ميه

ورئيس مجلس

الوزراء بمجلس المحافظين الأخير بإسناد عمليات
الاستفادة من المخلفات الزراعية إلى القطاع
الخاص.

كما تمت الموافقة على تخصيص مبلغ ٧٠ مليون
جنيه لإنشاء مدافن صحية لمعالجة في عدد من
المحافظات طبقاً للمعايير المحددة مسبقاً من جهاز
البيئة.



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩/٤/٢٠٠٠



د. مجدى غلام

برامج متخصصة لتطوير مكاتب البيئة بالمحافظات

طالب مديرى الفروع الإقليمية لجهاز شئون البيئة بضرورة تطوير العمل بمكاتب البيئة بالمحافظات حتى تستطيع القيام بمهامها على أكمل وجه.
جاء ذلك خلال اجتماع مديرى الفروع مع اللواء سيد الشراوى رئيس الإدارة المركزية للفروع الإقليمية لجهاز شئون البيئة والدكتور أسامة عبدالحسن مستشار برنامج السياسات البيئية.

بها وكتابة توصية لوزير العدل
لحصصهم على حق التصليط
القضائية أسرة بالماملين بمكاتب
البيئة بالمحافظات.
ثم الاتفاق على تنفيذ برنامج
للاستجابة العسوية لشكاوى
الراشدين على مستوى المحي
واللجنة والمركز ويربطهم بشبكة
مطويات للاتصال فيما بينهم وبين
مكاتب البيئة بالمحافظات والفروع
الإقليمية لجهاز شئون البيئة.
شارك في الاجتماع الدكتور
فاطمة أبو شوك مدير فرع جهاز
شئون البيئة بالإسكندرية والمهندسة
شويكار مدير فرع الجهاز بدم
المنيا.

كما طالبوا بتوفير الإسكانيات
اللائمة لتسهيل قيام الماملين
بمهامهم في مجال الاتصال
والاقتضالات مع شؤنية إرشاد
مباشرة وعلاقة قوية بين إدارات
البيئة وإدارات الضرائب
بالمحافظات وتشديد الرقابة على
النشأت الجديدة والتأكد من توافر
جميع الشروط والمعايير البيئية بكل
منشأة ومتابعة تنفيذ توصيات
دراسات الأثر البيئي الخاصة بكل
واحدة.
وأشار د. مجدى غلام إلى أنه تم
الاتفاق على حضور جميع إدارات
البيئة لدى النشأت بالمركز ولدى
الأحياء ومراجعة مستوى الماملين

بمصر الدكتور مجدى غلام
للمدير الإقليمي لقطاع القاهرة
للكبر والقيام بجهاز شئون البيئة
أن الاجتماع تناول دراسة متكاملة
لوضع الفروع الإقليمية لجهاز
البيئة وكيفية التبرؤ بمكاتب البيئة
القائمة للمحافظات والاستفادة من
خبراتها المختلفة لحل المشاكل
البيئية بكل محافظة.
وأكد مديرى الفروع الإقليمية
على ضرورة زيادة عدد الماملين
بمكاتب البيئة وأعداد برامج تدريبية
مخصصة لرفع مستوى الفرق
البيئية لديهم وتدريبهم على أعمال
التصليط القضائية وكيفية تطبيق
القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤.



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ٢٤ / ١٢ / ٧٧

لجنة البيئة بأمانة القاهرة :

توفير الرعاية الصحية لعمال النظافة.. وحمايتهم من الأخطار

كتب - أحمد يوسف

تسلطت في القاهرة.. وقال إن
الصندوق الاجتماعي للتنمية يقدم
تسهيلات الجمعيات الأهلية للاستفادة
من القروض في إقامة مشروعات
لخدمة البيئة وفي مقدمتها مشروعات
توفير النظافة.

والشارح، مصطفى عريش إلى
ضرورة التنبيه للمشاكل الصحية
الناجمة عن القمامة والتي تصل إلى ٤٧
مرفقا تكلف الدولة أموالا طائلة.. وأكد
على دور المواطن والقطاع الخاص في
تحمل المسؤولية تجاه تلوث البيئة الذي
يستلزم جزءا كبيرا من الاهتمام
مخصص.

طالبت لجنة البيئة بأمانة الحزب
الوطني بالقاهرة بضرورة توفير الرعاية
الصحية لعمال النظافة وحمايتهم من
الأخطار التي يتعرضون لها أثناء تلبية
وتحفياتهم.. وإتخاذ دور الجمعيات
الأهلية والاستفادة من جهاتهم في
توفير الأمن البيئي لدى الجماهير.

ومصرح الدكتور مصطفى عريش
رئيس اللجنة بأن القاهرة بها ٤٠٠٠
جمعية أهلية معظمهم قادة متطوعين
للعمل ولابد من عمل تنسيق بين هذه
الجمعيات للاستفادة من جهودها
خاصة في حل مشاكل القمامة التي



المصدر: أكمويز

التاريخ: ١١/١٢/٩٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



أطفال المدارس يشاركون في حماية البيئة

شارك ٢٠٠ طالب وطالبة من المدرسة الإنجليزية العالمية والزمالك ومدرسة خرم الشيخ للغات والمدرسة العالمية المصرية مع حوالي ٦٠٠ عامل من فنادق ماريوت مصر في الحملة التي يتبناها من أجل الحفاظ على البيئة وحماية شواطئنا ومنعنا من التلوث وتقول ماسمين شاكز مديرة العلاقات العامة إن الدعوة مفتوحة لكل من يرغب في المشاركة في حملة النظافة والتي

تبدأ في شهر يناير ٢٠٠١ وترى في الصورة مجموعة من طلاب المدارس أثناء تنظيفهم لشوارع حي الزمالك بالقاهرة.



المصدر : السوفند

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٤/٢٠٠٠ / ٢٠٠٠

الاتفاق علي خطة تطوير

٥٠ جمعية بسيناء

دأب الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجمعية بسيناء خلال اجتماعه أمس مع مجلس الاتحاد الأوروبي بالقاهرة عدداً من المشروعات الخاصة بجمعيات جنوبي سيناء الخمس، وتولى الاتحاد تمويل المشروعات التي تستغرق مائتين وخمسة عشر عاماً ٣٠ مليون جنيه. تم خلال الاجتماع الاتفاق على استكمال الخدمات مركز الاستقبال بجمعية سانت كاترين واستكمال للركن الإداري بمنطقة ام السيد بقرى الشيخ واداء كافة العاملين بالجمعيات. كما تمسرد ان يتولى المبرمجين ادارة المشروعات خلال العام الثاني من الخطة.



المصدر : الصحيفة

التاريخ : ٢٤/٤/٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ملحمة جديدة على أرض مصر .. لمحاربة
التلوث الصناعي

قطاع البيئة يتكاتف .. من أجل النقاء والجودة

د. عبد الحليم : وضعنا السياسات .. وبدأنا التنفيذ

والجودة
والبيئة
والصناعة
والسياحة
والسياحة
والسياحة

مدير عام إنتاج المركز القومي للسينما : لدينا أفلام تسجيلية عن مشاكل المخلفات

الصناعية وغيرها .. ومستعدون لإنتاج المزيد

تعد التنمية الصناعية في مصر هي الركيزة الأساسية لتحقيق التقدم الاقتصادي الذي تعقده عليه المطبوعات والآمال العريضة في الإطلاق نحو تحقيق الرفاهية الاجتماعية ومواجهة التحديات المعاصرة التي يفرضها النظام العالمي في الألفية الثالثة بعد الميلاد وقد برزت الحكومات المصرية المتعاقبة مدى أهمية الصناعة في تحقيق التقدم الاقتصادي.. ولهذا فقد بذلت الكثير من الجهود لدعم الصناعة الحديثة.. وخلال ذلك تعددت الأبنية والسياسات التي انتهت لتحقيق النهضة المنشودة وفي هذا السياق كان هناك في معظم المراحل انقسام واضح في التوجهات بين سياسات التنمية الاقتصادية من ناحية والسياسات البيئية من ناحية أخرى ..



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الصحافة

التاريخ : ١٤/٥/٥٥

والتوصية التي بإتاحة التمويل

الخرافة

ومن محاور عمل المشروع كنتاج للشركة بين الحكومتين المصرية والقنصلية وعدد من الهيئات الدولية تقول أماني جمال الدين وعمل لها على دعم القرارات الفنية والمؤسسية الخاصة بشؤون البيئة بمحافظة القاهرة والقنصلية والسفارة والمصوبين بالإسكندرية إلى دعم فرع جهاز البيئة بهذه المناطق فضلاً عن تعاونها مع الجمعيات الأهلية البيئية العاملة في مجال مكافحة التلوث الصناعي بالإسكندرية إلى التعاون مع أجهزة الإسكان المختلفة بهدف توعية المواطنين فيما يتعلق بآثار التلوث الصناعي وأبعاده وطرق الحد من أخطار جاذب ومعالجة إقليمية شاملة.

وفي مجال الإنتاج الأنثى يرى القيصر د. يحيى الحجوري مستشار مشروع والتحكم في التلوث الصناعي أنه لتحقيق ذلك ينبغي أولاً فرض اتفاقية بيئية وتوعية للزوارق والنشاط على الصناعة والمستهلكين لتجديد التكاثر والبيئة المائية بأقصى نظرية لحمل الصناع مع تكوين فرق عمل في المنشآت على الإنتاج نظيف تعمل من خلال قاعدة معلومات سليمة مع وضع خطة شاملة داخل الصنوع القضاء على التلوث.

ويشير إلى ضرورة جسد التمويل الدولي لها من قبل مصر في هذا فرع من المشروعات وتوقيع ميثاق الإنتاج الأنثى بمراميه في إبراءه رأيي المستثمرين وتزويد دور البيئة الأهلية بمقدد دورات تدريبية على تقديم مشروعات الإنتاج الأنثى مع إنشاء صندوق زمني لتحويل كل هذه المشروعات والبدء بالحجوري بنسب القوانين الجيدة الصادرة الوطنية وتزويد المبالغ بالمشكورة على الإنتاج الأنثى مع إنشاء مؤسسة (سواء حكومية أو غير حكومية) وسوف عليها رجال الأعمال لدعم وتنسيق مشروعات الإنتاج الأنثى مع وضع فترة سماح مناسبة للتنمية حتى تتحول إلى الإنتاج الأنثى.

تأثير مصر

ومن تأثيرات مصر القليل الصناعي وكثيف د محمود محمد حمير مركز السموم على مصر البيئية من أن مصر بها أكثر من نصف مليون مقيم معظمهم نتيجة التلوث البيئي وهناك زيادة في الإصابة بأمراض الفشل الكلوي والكبدية والتهنسي عدا على الأقل العنقلي والمعدية.

ويوضح أن الخلفات الصناعية أحد المصادر الرئيسية للتلوث وتخرج منها للتلوث السائل والكتيبي والمزارة فضلاً عن الأتربة والغازات والأكاسيد.

وإن أدى ذلك إلى أن الواقع الصناعي سواء الكتل أو الجديدة في معظم المدن والقرى المصرية أخذت في التدهور سريعاً لكي تتمكن من تلبية الأهداف العلمية للتنمية الاقتصادية مسببة العديد من المشاكل البيئية ومنها استخدام بعض الشركات التكنولوجية القديمة ملوثة، علاوة على عدم التخلص الآمن من النفايات بالإسكندرية إلى عدم وجود خبرات كافية في مجالات التربة البيئية للتلوث في الرصد البيئي بالصناعات والأجهزة لتأمين النظم طبق لوائح البيئة. وأشار إلى أن خلق أضرار بيئية جسيمة ومشاكل متعددة تعترض طريق التنمية الخضراء للإسكندرية.

ومن هنا تبين كعاج البيئة في مصر إلى حتمية التدخل لوقف التلوث الذي تعترضه البيئة من أجل إبعاد أخطار تلوثها يمكن من خلاله منع التنمية الصناعية في المدن والأقاليم المصرية في اتجاه يؤدي إلى تحقيق التنمية الخضراء.

مواجهة المشكلة

وفي إطار مواجهة مشكلة التلوث البيئي للزواجر يشير د. إبراهيم عبدالجبار الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة إلى أن الجهاز أخذ مجموعة خطوات جادة من أهمها إصدار لائحة بيئية لتخطيط على البيئة في عام ١٩٩٢ التي حددت للمناطق البيئية التي أصدر قانون (١) لسنة ١٩٩٤ الذي يحدد أول قانون شامل قام بجهاز بمراميه. وبعد هذه الخطوات قام الجهاز بمراميه التلوث البيئي القائم من الجهات الصناعية بإبلاغ مشروع التحكم في التلوث الصناعي لوضع حلول مستدامة لتكثير من المشاكل البيئية على مستوى الصناعة والتحكم على تمكين القدرة التنافسية في إطار سياسة الدولة وممارسة النشاط الاقتصادي في مصر الذي لم يفت مصر الآن حيث يتم تقديم الدعم الفني والمالي للشركات الصناعية لتحويل أنشطتها من قانون البيئة من خلال مجموعة من المعايير لديها بما تشتركه الصناعية. علاوة على تنظيم دورات تدريبية على العاملين بقطاع الصناعة على صياغة التحكم في التلوث الصناعي.

ويشير إلى أن قطاع المعالجة للمصري لشروع الأساسي في مشروع التحكم في التلوث الصناعي حيث أن مدير القروض البحرية للتطوير من البنك الدولي وبك الاستثمار الأجنبي، هناك التمويل الثاني والتمويل القنصلي (مصري) ٥ مليون دولاراً وتقول أماني جمال الدين مدير مشروع التحكم في التلوث الصناعي إن البنية الجارية لها دور كبير في تنفيذ مشروعات التحكم في التلوث الصناعي حيث يبدأ دور البنك في تكميد الجورة الاستثمارية للشركة الصناعية لإبرازها في التمويل من الرصيد إلى اتفاق نهائي لاتفاقية من الخدمات التمويلية الميسرة. موضحة أن ذلك من بعد أن تنتهي خطة تنفيذ المشروع من المراجعة الفنية للمشروع.

عروفاً لـ

ويطلق د. محمود عمرو بشريوة وضع سياسات تساعد في القضاء على التلوث الصناعي بمشاركة الأجهزة الحكومية وغير الحكومية حتى يتسنى تحقيق التنمية المستدامة.

وفي نهاية المطاف يشير د. مصطفى كمال عبد حنير البيئة الحالي أنه إذا لم تسترشد التنمية بالاستثمارات البيئية والاقتصادية والقانونية والأخلاقية، فإن كثيراً منها سيمسح أو تتأثر غير مرغوبة أو أضرار هذه التنمية غير القابلة للاستعانة بمثل هذه الحلول للمشاكل البيئية، خاصة وأن هناك مسؤولية في الموازن البيئية.

جدير بالذكر أن مشروع التحكم في التلوث الصناعي نظم مجلساً مستشارياً مسؤولاً عن الإشراف على هذه من الصناع والمصانع والبن الصناعية الجديدة.

أرشيف ميثاق

ويشير لائق عبدالحق مدير عام التلوث المركز القومي للبيئة إلى أن أرشيف المركز يمتد على مجموعة تارة من الأعلام البيئية تتناول الاتفاقيات البيئية الهامة في مصر وبشكل مفصل الصناعات والمصانع والعمليات البيئية والبيئية والمصناعات البيئية والبيئية وغيرها. ويتم تناول هذه الاتفاقيات بشكل متعمد سواء من خلال القيام بالدراسات أو بالدراسات المتفرقة. وقد تم تقديم هذه الاتفاقيات وبمجموعها بغضاً الفين وواستين الإنسان في مصر العديد من القضايا والأفكار والبرامج التي تنبثق في إطار الأمم البيئية. موضحاً أن لها تأثير كبير في توفير الأساسيات عند عرضها في المؤتمرات العامة وخاصة في المجالس سواء في الدولة أو في الخارج من خلال دور العرض وتوضيح الخلفات التي يشاركها فيها في المؤتمرات العلمية والأكاديمية التي تهتم بها الفرع من الإنتاج البيئي.



المصدر : المسألة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠١ / ١٤ / ٢٥

لقد صدر عام إنتاج المركز القومي للسينما
والجهد التي يمثلها مشروع التحكم في
الثقافة الصناعية بجهات شئون البيئة من
أجل محاربة التلوث الصناعي والانتاج
التلويث. وذلك في هذه الجهد يتم متابعتها
من خلال اللجان والمعلمين بالمركز باعتبار
لها مادة تربية يمكن التحير عنها في العديد
من الأقسام للسينمائية والتسمية التي يمكنها
المساعدة في تحسين أحوال البيئة في مصر
من خلال رفع الوعي سواء بالتسمية
الصناعية أو الأثرية.

كما لشد والجهد التي بذلتها د. نادية مكرم
معيد وزيرة شئون البيئة خلال فترات
مهرجان القاهرة السينمائي الأخير والتي تم
فيها لأول مرة تخصيص جائزة للسينما
الغنائية وهو ما يمكن أن ينعكس على
اهتمام السينمائيين في تناول أعمال أو
مجلات تهدف إلى القضاء البيئي. مشيراً إلى
أن هذا الاتجاه لكثير تناوأت مختلف أهداف
الاتصال بالقضاء سواء منه الترفيهي أو
الإعلامي أو الصحافة باعتبار أنه حدث يقع
أول مرة. أكد الفريق عملها في
ضرورة إقامة تعاون مستقبلي بين وزارة
البيئة والمركز القومي للسينما بتمكين بدوره
على حال البيئة في مصر.



المصدر: الألوحة

النشر والخدمات الصحفية المعلومات التاريخ: ٢٤/٤/٤٥

التلوث الصناعي .. يلتهم الأرض الزراعية .. ويهدد أطفالنا بالخطر

٤٥ مليون دولار لتوفيق أوضاع

المصانع والقضاء على

المشكلة

والخبراء يؤكدون ضرورة الشراكة

بين الحكومة ورجال الأعمال

جاءت وصولها يفتلق .. أنتموها
الخلافة .. جملتها تفرح الكساد
بمعمودية .. قالت وفي تلميح كل
الكسادات .. إني وألاني نورا كل
يوم يستلطف سما وتعاظم النور
كل أول .. مشتا معاً يا صبح جزا
مدا وأصعب منه هو لك الاسم
الثالث فينا من المصانع .. كانت لك
كلمات وروايه القضاة التي لم
تتعد الثلاثين يوماً والتي أراها
وكلها جارات السبعين يوم لا
وفي تعبر في من قلبها القلوب
المصانع .. جملتها على أنفاس
المجموع وجرادهم إلى أنفاسهم
يمضون اليوم وهم يشقون كره
تلقا .. من من مصانعهم تخرج
سومها لتلقا كل يوم إلى مرة
هذه في سباتها المصانع التي لا
تراه لتوفيق أوضاعها البيئية
وإلا من عدم تمكدها في القلوب
المصانع الأضرار منوها إلى
مشاكل عديدة أن يعيشون في تلك
اللون كما يقول .. محمود محمد

عمود رئيس قسم الأراض الملية
وطب المصانع ومدير المركز
القمي للسموم بطي نصر الموني
لبنان القلوب المصانع يجب أن
ننظر إليه بشكل مختلف حتى نعرف
الحدود الحقيقية الذي يواجهها.
فالإحصائيات تشير إلى ارتفاع
معدلات التلوث الصناعي، ومنها أن
أدنا أكثر من نصف متصمم
نتيجة للتلوث البيئي بالإضافة إلى
زيادة الإصابات بالفشل الكلوي
والكبد والتهنسي ليس هذا
فحسب فهناك أكثر من ٢٠٠ مليون
فدان في مصر ذات ملوحتها كما
تقتصم للتربة السمكية إلى المصير
وزاد الاستثمار على المياه الملوثة
مختلطة التلوث .. وقد أثبتت
الدراسات أن معظم التلوثات
الصناعية التيتم في موانعها دون

اعتبار للتقنيات التلوث البيئي رام
تتخذ الإجراءات الرأب اتفادها في
هذه الحالات.
ورغم كل مشكل التلوث
الصناعي بما يتج عنه من مخلفات
مسافة تشمل كميات من اللوات
المضرة قدر السعة إلا أن هناك
حلولاً يمكن بها التغلغل من آثاره
للمدارة أهمها اختيار الملاج الكبريتية
منطقة التلوث لملاج التلوث
المتأثرة الستارة وتحتجتها
الشركات والمصانع على علاج
مخلفاتها قبل صرفها بيئتها



المصدر : الأسموع

النشر والخدمات الصحفي المعلومات التاريخ : 1970/1

مروضا خمسة لمراجعة تكاليف هذه المشاريع وأعمالها من الشركات وإلغاء نظم معلومات وقاعدة بيانات للنشاط الصناعي ومراكزه.

القانون لا يفي

إذا كانت هذه بعض الحلول التي يطرحها مدير المركز القومي للإسوم فإن القانون نفسه لا يفي كما يقول إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة والتخطيط ليست في الآلية الجديدة التي ستجبر الشركات على الالتزام النهائي بل لابد أن نبحث من الاستراتيجيات التي تجمع بين الالتزامات الصناعية لتجسد إلى كل الأنشطة الصناعية لتجسد إلى الأهداف الاستراتيجية المحددة من القانون البيئي بتطبيق كافة أشكال الدعم المالي والمادي لها.

فقدية التثاقف لهم كل قوة يفيض على أرض مصر ومن هذا المنطلق قام جهاز شئون البيئة عن طريق مشروع الحكم في التثاقف الصناعي في تنفيذ خطته الرامية إلى إتاحة التمويل ليسر من الخدمة التوعوية للبيئة كدليل للشركات الصناعية الكبرى في مصر لذلك ساعدتها على توفير أوضاعها.

وقد وصل حجم الدعم الذي يقدم للشركات والصناعات بين جهاز شئون البيئة والبيئة القوي برفق الاستثمار الأجنبي والمالية الفلسطينية إلى ٥٠ مليون دولار أمريكي.. يتم من طريق هذا المبلغ تمويل المشروعات بتوفير قروض من البنك الأهلي بـ ٢٨٠ من تكاليف المشروع و ٧٢ مشقة لا فرد على أن تلتزم هذه الشركات ببرنامجه رصد اللوات. أضاف د. عبد الجليل أنه قد تم الاتفاق على منح قسرة سماح عامين قبل بدء سداد القروض للشركات والصناعات وذلك لفترة تمتد من ٥ إلى ٨ سنوات.. وذلك لتقديمها لأصحاب المشروعات الصناعية للبيئة التي على توفير أوضاعها.

الاتجاه الجديد

كل هذه الحجج والبراهين دفعتها راعد في الوصول للإنتاج الأنظ والذي كما يشير د. يحيى المصري الخبير الدولي بمعهد البيئة الفلسطينية ويستشار المشروع إلى أنه بعد أحد للوثاق الرامية للصناعة في الدول المتقدمة والسؤال الذي يطرحه د. المصري هو كيف تحول الضغوط القائمة من الدول للبيئة التي تقدم إليها وتنظف الانبعاثات لسهولة والتدخلات المسائلة والائتمانات الفائزة إلى الحلول المبتكرة التي

تستخدم فيها وسائل إنتاج أنظ وتكنولوجيا صديقة للبيئة والتي تمكننا من فصل الملوثات والوارد الخطرة ونقلها بالطرق العلمية. ويشرح د. المصري خطة عمل لتنفيذ مبدأ الإنتاج الأنظ. أهمها تكوين فريق عمل في المنشآت الصناعية خاصة بالإنتاج الأنظ وتدريب هذا الفريق على إقامة قاعدة معلومات خاصة بهم عن الإنتاج الأنظ وعلى طرق تطبيق وسائل الإنتاج الأنظ ومقارنتها باستخدام أحدث الطرق مثل تقييم دورة الحياة والتي يتم فيها تقييمات التغيرات البيئية للصاحبة لأي عملية إنتاج وتحدد كمية الطاقة والمياه المستخدمة والانبعاثات التي تفرج إلى البيئة المحلية وكيفية التخفيف من آثارها. ثم يضع خطة عمل شاملة

للنشطة الصناعية على مدى القريب والبعيد للحد من القوي الصناعي وتحدد على توريد استخدام الطاقة والمياه والغاز الأخرى وإعادة تدوير المخلفات.

ويعد ذلك أهم إتاحة التمويل الذي تحتاجه الصناعة لتحويل إلى هذا الإنتاج الأنظ وهو أهم مسائل لا تستطيع الصناعة بدون امتلاكه وإشاعة خبراته ومعدات الإنتاج الأنظ والتي يتم توفير التمويل اللازم لذلك والكلام بما زال للكثير المصري أين من ترقية التمويل القوي وترويج مبادئه في البيئة القبلية ومع ضرورة إنشاء صندوق وطني لتمويل هذه المشروعات ثم تأتي بعد ذلك مرحلة التنسيق والتابعة بين الأجهزة الحكومية ورجال الأعمال.

أما د. أحمد حمزة كبير مستشاري وزارة البيئة فيجيب أن عمل الأسفل

لنشطة التثاقف الصناعي في مصر: يتطلب تحقيق التعاون بين المؤسسات التنفيذية والإدارة الصناعية التي ما زالت تنظر إلى مكاسب التثاقف باعتباره عبئا إضافيا يثقل لمناخ المجتمع والبيئة أو امتثالاً للقوانين. ويراعى تفرغها السلطات التنفيذية ولا تخلق عبئا للمصانع.

ولكن تتعاقب النتائج الطوية لأبد من متابعة الإجراءات التي تستخدم للحد من التآثر باستخدام نظم موزعة وتكاليف اقتصادية محددة مع الالتزام بتطبيق ودعم مبادئ وحكي المنشآت للتثاقف وتدريب د. حمزة أمثلة لبعض المنشآت التي لابد فيها من استخدام تكنولوجيا نظيفة ومنها المنشآت الاستخراجية مثل

استخراج النفط والغاز الطبيعي والصين والنفط غير المعدية بالإضافة إلى السمات التحولية. مشروعات جديدة

لكن هذه الأسباب والمبررات والأفكار التي يسببها التثاقف الصناعي قام المشروع الذي ينفذه جهاز شئون البيئة الصناعي بإدارة ٧٨ مشاة الاستكشافية لإنشاء قاعدة معلومات الكمبيوترية والصور الصناعية والاكستيرية والصور وأصدر دليل للمصدر الذاتي للصناعة لا له من أهمية في تحديد كل منشأة لغواتها الاقتصادية والبيئية منها فترم منها كما قام المشروع بإصدار دليل لتسهيل العمل البيئية كما قدم المشروع الدعم الفني لإتاحة التمويل للمشروعات البيئية من خلال المركز القومي للميرة ومنها شركات البوق وأخرى للاستخدام والأجهزة الكبرى.

خالد جبر



المصدر: المرآة الاقتصادية

التاريخ: ١٤٢٥/١٢/٢٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وداعاً.. تلوث الهواء

طن والمخلفات الصناعية إلى ٥ ملايين
طن سنوياً.

بالإضافة إلى أنه يساعد السادة
المحافظين لمخلفات قش الارز على
مواجهة السحابة السوداء والتلوث
البيئي ويبنى نداء الاستاذ عصام رفعت
رئيس التحرير الذي وجهه في كلمته
بالعدد قبل الماضي والذي أكد خلاله
مسئولية المحافظين بعدم حزمهم
بمؤلاء الذين يضربون بالقانون وصحة
المواطنين عرض الحائط ويستمرون في
حرق قش الارز.

محمود بكر

صدق أو لا تصدق .. اننا نحمل في هذا
الموضوع بشري لمرضي الربو الذين
ما زالوا على قيد الحياة رغم سحب
الدخان.. وبشري لقائدي السيارات
الذين نجوا من الحوادث التي تسببها
شجيرة الدخان.. وبشري للدولة
لتوفيرها ملايين الجنيهات التي تنفقها
على بيوت الخبرة الأجنبية وعلى
خططها التي تضعها من أجل التخلص
من أزمة تلوث الهواء دون جدوى..
وعلى جانب آخر يعطى هذا الانفراد
تصريحاً للفلاحين وزراة الارز ترخيصاً
بزيادة مساحات الارز وزيادة حجم
المخلفات الزراعية على ١٠ ملايين طن
سنوياً والمخلفات البلدية على ٨ ملايين



المصدر :- المزارع الاقتصادية

التاريخ :- ١٩٨٥ / ١٨ / ١٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

زرعة الأرز أو حتى عن حق قشه الذي يشوب على جزء من الأرض لن يزرع وليكون هذا القطع مرسداً للفتيان والحشرات والموام وقد يضر الحرق الجماعي الذي حدث هذه الأيام بظاهرة التلوثات الجماعية، وربما تأتي في الأجسام القادمة مسمييات لظواهر أخرى متما يجرى الآن على الطرق من حوادث بسبب المسحابة إلى جانب ذلك ظهرت المشكلة بسبب عدم توافر الطاقة الكهربائية أمام أصحاب أكثر من ٩٠٨ مساكن في مصر تستخدم جميعها وقود للزيت والفرطس بينما إضافة إلى مصانع الجيارات التي تستخدم الكاشوك والمازوت كوقود والألف الفواخير التي تستخدم مخلفات المستشفيات ومصانع القصب وقايا الجلود كوقود إلى جانب مصانع الخيش للظفر التي يوجد منها أكثر من ٢٠ مصنعا بالشراية تستخدم طائرات السيارات والمازوت بالإضافة إلى مصانع الاسمنت والسكر التي تستخدم مصاصات القصب وقشر البجور والمازوت كوقود وكذلك مصانع الطواب والمازوت أكثر من ٢٠٠ مصنع بالقاهرة وتستخدم أكثر من طن مازوت يوميا وأخيرا المستودعات التي تستخدم التناطبات الورقية كوقود . جميعها كانت سببا في تلوث الهواء وتنتقل تمثل المشكلة الأولى للبيئة في مصر . ويوضح الدكتور العمريسي أن المازوت البترول لم تمل مشاكله حتى الآن حيث تصل نسبته في

صنق أو لا تصنق . كل هذه البشائر لن تتم إلا إذا ثبتت الدولة ويعتمد تطبيق الأبحاث والدراسات التي قام بها أخيرا فريق بحثي من معهد بحوث البترول وعمتها من خلال وسائل علمية وبراسات في هذا الاتجاه تقضي على المسحابة وتستخرج الطاقة البديلة من المخلفات وتكاليف بسيطة تعتمد على استخدام مصانع الطرب الطلي في الحصول من المخلفات على الوقود السائل والصلب يستخدم في إزراة المساك والجيارات ومصانع السكر والخيش والظفر والاسمنت والفواخير . وغيرها كبدل من المازوت والطراب السيارات القديمة المنوع حرقها بيئا . ومن أجل صحة المواطنين وتوفير ملايين الضحايا اعتمادا على مشروعات إقليمية تقدم هذه التجربة لعلها تتم بفضل دعم السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة والمسامة الصحافيين وتسامح في القضاء على المشكلات البيئية التي تتنامى يوما بعد يوم .

إبعاد المسحابة

يقول الدكتور فوزي العمريسي أن مشكلة المخلفات العضوية في مصر تتمثل في أن وزن المخلفات الزراعية الناتجة من قش الأرز وحطب القطن والقشعة ومزارع الفيجر والمزج والسماطم ونفايات قصب السكر وأغصان المحال تقدر سنويا بـ ١٠ مليون طن ومن للتصنيع بعد الأقدام الخسيدة من الإحلال على زراعة الأرز أن تزداد إلى ١٥ مليون طن سنويا إضافة إلى ٥ ملايين طن نفايات مصانع و ٨ ملايين طن نفايات البلياتر والتخلص من هذا الكم الهائل كانت هناك محاولات بلت للاستفادة من هذه المخلفات منها ما تم تحويله إلى أسمدة عضوية حيث تم إنشاء ٥٠ مصمنا للسماد في أماكن متفرقة وجار إنشاء أكثر من ٢٠٠ مصنع جديد أيضا ، وتم استخدام هذه للمخلفات

خام البترول إلى ٥٠٪ ويعد من لجود أنواع الوقود الرخيص ولكنه مرفوض بيئا بسبب الاحتراق غير الكامل يجانب ارتفاع نسبة الكبريت فيه وتوليد معادن النيكل والنيكولوم به وهو وقود رخيص يعلى طلة حرارية عالية بالإضافة إلى توافره في مصر بدلا من تصديره بأسعار زهيدة وأما يث بعد أن الأجانب يستخدمونه في غير ذلك رغم قصر ثقب الأوزون والصدمات لقرجاجة التي تسكن لنا .

مصانع الطرب الطفلي وإزل المسحابة

وحول حل المشكلة يقول الدكتور فوزي العمريسي أنه يمكن في تصويل هذا الكم الهائل من المخلفات النباتية والصناعية ونفايات البلياتر التي قدم يثا وذلك بمرورها بمعمل من الهواء لتعطى قسما ثانيا يماثل ٢٠٪ من الوزن الأصلي لهذه التناطبات بمعنى أن التناطبات التي تزن ١٥ مليون طن سنويا سوف تتحول إلى ٤ مليون طن قدم وإن هذا الانخفاض في الحجم والوزن سوف يسهل من عمليات النقل والتداول والتخزين وكذلك في الاستفادة من هذه القوية الهائلة حيث تنقل إلى مصنع الطرب الطفلي لتمر بمرامل التشتيل في داخل المصنع بدلا من تراب الطاقة حتى تصبح تاليا من القدم بدلا من قلب الطرب الطفلي ويحلق تلك بالتري .

أولا يتم نقل المخلفات العضوية من أماكن انتاجها على شكل بالات يتم كبسها بواسطة مكاس سوف يتم توزيعها على المخلفات إلى أقرب مصنع طرب طفلي حيث يدخل هذه للصانع حجرات من الطوب الحراري في حجم ١٥٠ م^٢ وتكون محكمة القفل لتصبح بمعمل من الهواء من عملة الحرق تتم عملية التفتيح ، بعد ذلك يتم جمع الفحم الناتج بعد خمس ساعات من بدء الاحتراق خارج القناتان على شكل كرام كما يوضح تلك الشكل الدقيق لخدمات التشتيل

في صناعة الورق والأخشاب الصناعية ويوصل الحد إلى معالجة بعضها مثل قش الأرز بعانة الأمونيا واليوربا لتصبح أعلافا غير تقليدية تعرف بالطريقة الجافة ، أيضا عرلجت هذه المخلفات بطرق التخمير اللاهوائي مع المخلفات الحيوانية ومياه الصرف الصحي لانتاج وقود البيوجاز وغاز الليزان . وتم استخدام بعض هذه المخلفات كثرة صلالة لاصص طوب الحاراب المستخدمة في غداء الأسان . ويؤكد الدكتور العمريسي أنه على الرغم من كل هذه الجهود إلا أن هذه الطرق التقليدية مهما تمتعت بتدروسع فيها فإن ثقل هذه المشكلة البألفة تتعقد بل ستظل المشكلة تعالفا عاما بعد آخر لأن الكم المستفاد منه لن يتعدى من ٢٥ - ٢٠٪ من حجم المنتج وما يكافئ على الأقل من حلول هو نوع من أنواع الدعاية وستظل تعيش هذه المشكلة هذا لعدم كما عشناها في أكتوبر ١٩٩١ وسوف تعيشها في عام ٢٠٠١ أيضا . نضيف : أدى إلى تقادم للشكة طبيعة الفلاح المصري الذي تحول بين يوم وأية إلى زراعة الأرز وتوسع فيها لن الهالك منها يساعده على سداه العزيم من التناطبات في حياته بعد أن ارتفع سعر الخزن وأيجار الأرض الذي بدأ مسرعتا بالحرض والطب وتقضيات السوق وليس بعدد الأجيال الأيدي كما كان في السابق ومن ثم لن تزدحم القناتين والمفويات والمخلفات والدرامات وحتى عقوبة السمن أو تقيته عن



المصدر: الهلال الذئبي

التاريخ: ١٤/١٢/٢٠٠٥ النشر والخدات الصحية والمعلومات

الدول تتكاف الكثير في زراعة مساحات تعرف بمزارع الطاقة ENERGY PLANTAION فكيف لنا ان نكتب حقلنا من كشرة فئ الارز وماذا هو حشر الزراوية في الموزون؟

النائج تطبيق هذه الطريقة

ويستعرض الدكتور العمروسي فوائد ومناخ هذه الطريقة.. مشيراً إلى أنها تساعد على خفض مصادر التلثة

الجديدة وللتجندة الجنية حيث يمكن انتاج انواع من الفوائد تتناسب مع نوع الارض التي تستخدمها كقوة عملا على توفير اذنان الفيسي والتلتجات البيوتاية ليتم تصنيعها وإيصالها هذا الفوائد القليل بيننا والعالى القيمة الحرارية والمنخفض في سعره ليستفيد في الارض السالك والحيارات والقواخير ومصانع الطوب وقد يستخدمها الفلاح كقوة للادوار البلدية وادوار الطوب والارز الخبز ولشرا قد لا تغطي نوعا من انواع الفحم للفسطول ليكن بدلا من قسم كميات الاشباب والتي يوجد منها في القلوية على سبيل المثال اكثر من ٢٥٠ مكورة ويكن لها انتاجها على حساب مايجبنا من اشجار.

ويوضح قائلا: ان الصلوب الجديد للصح من في معالجة التلثات المصوبة يتم بمعالجة جافة لتشغيل الآلاف من مصانع الطوب الطلي المتشرة والقواخير مع حقول الارز والقطن والقصب واكثر في كل احاء مصر لتمثل بأكمل طاقتها في الواصم التي يبل فيها الطوب على الطوب الطلي حيث تقف كليا عن نشاطها في هذه القدرات وسوف يتقلب هذا العمل لاعداد مضاعفة من الايدي العاملة حل المشكلة البيئية اضافة الى تحقيق ربحية عالية لاصحاب هذه المصانع نتيجة لهذا التوفير الزاد هذا الى جانب فئ الاشتراك بين القوانين الزراعية التي تنص على حرق المخلفات بهدف التخلص من بودة الارز وعدم تشوين للمخلفات الزراعية في الحقول وبين قوانين البيئة التي تجرم الحرق للتفادي في الحقول وهي قوانين اطي في للرتبة رغم انها لا ينفذها شرليا او بناية او محكمة بيننا ولكن كان الهدف هو منع مصادر التلث التي ادي في اكتوبر ١٩٩٩ الى السحابة السوداء التي تسببت في افسار المواطنين وخاصة الرضي منهم والبعض اغرورقت عيانه وازرقا ندماً على ما اصاب البيئه وكذلك لم تتم القيديات المركزية والمحلية ومسابق نواب الشعب وتعالق اصواتهم بالاسئلة والاحكامه وتم تجريم كبراش الفداء والملايين البيئية تبعا للقاعدة البيئية

POLLUTER PAYS PINCIPAL

الذين ويضيف الدكتور العمروسي ان كثرية سمحت باستخدام للارز في عمل المظلات حيث ان التراسه والابعات التي تمت كبت ان لنواع الفوائد الناجية جميعها صلبة البيئه ذات ايكيا حرارية عالية ومقاوما للاني متواضع موضحا انه قد يتسائل البعض كيف سيتم تضرين تلك الكميات الهائلة من فئ الارز واين سيخزن ذلك لكم الهائل من الفوائد القصوى انتاج والفوائد السائل بعد المعالجة والرد هو ان كميات الفئ الناجية يمكن ان تستعملها مصانع الطوب التي تملك مساحات

حيث يتم نقل هذا الفحم بعد ذلك سواء خارج للصنع او داخله.

وقود صلب وسائل

ويضيف الدكتور العمروسي: يتم بعد ذلك وضع الفحم التراتي القاتح داخل مخازن الصنع وهذه المخازن لا تحتاج الى تعديل حيث يتم ملئ الفحم على مسحوق اسود ناعم لتتغير بعد ذلك الى الخلاط ويضاف اليه اللزات ينسب مخفظة تتحول على نوع الفوائد الناتج لان هناك نوعين من الفوائد لاصحها على شكل وقود صلب والاخر على شكل سائل.. مشيراً إلى ان الفوائد الصلب ينتج داخل الخلاط عند اضافة ١٥٪ من اللزات الى ٨٥٪ من الفحم ويمكن تغيير هذه النسبة حيث يتم دفع الخليط الناتج الى المكس ليصبح في شكل قوالب قد تختلف في الشكل عن قوالب الطوب ويتم دفع هذه القوالب على السير لتتقلع الى اجزاء صلبة تختلف في سمكها ومحجمها وشكلها ويؤنها تبعا لنوع الفئ التي

ستتغير فيه الحصول على الطاقة لما الفوائد السائل ينتج من خلط اللزات والماء والفحم خلطا جيدا بنسبة ٧٠:٣٠ ١٠ ويمكن تغيير هذه النسب تبعا لنوع الفئ والصنع الذي سيخرج فيه ويضاف الى الخليط القاتح اضافات كيميائية ذات نشاط سطحي تعمل على تجانس الخليط الناتج وعدم ترسيب او هسل مكوناته وفي من الفئ الكاثودية ويكن السائل القاتح يشبه للارز في خواصه واستعماله وابق تدابله بل ويؤلف في له وقود صلب البيئه ان صح التعبير ويمكن هنا اضافة زيت الفئزيت الثقالة الى هذا النوع من المظلات بدلا من اللزات ثم يدفع السائل القاتح في كل حالة ليخزن في الخزانات الموجودة بالقلم في مصانع الطوب حيث يدفع بعد ذلك بواسطة طلمبات خاصة الى سيارات تشبه سيارات نقل اللزات وهل لا تحتاج الى تعديل او اضافات حيث يظل الفوائد الى اماكن الاستخدام المتعددة ويمكن استخدامها كقوة لصنع الطوب للصح بدلا من اللزات التي لا يكثر احراقا كاملا عند لشمها.

ويشير الدكتور العمروسي الى ان الفحم القاتح من كثر للمخلفات يمكن نقله الى مصانع اخرى حيث تتم معالجته حراريا بتسخينه الى درجات حرارة عالية داخل افران خاصة لتحويل الى مادة تعرف بالكربون الاسود الذي يستخدم في العديد من الصناعات مثل صناعة الماظ والجلين والصلب وصناعة مثل الفحم والورنيش وجبر العايعة والاذن الرصاص والطلب الكربون اللازمة لصناعة الالبوميم وعلى مصانع للرشاشات FILTERS التي تستخدم اذن على نطاق واسع في تنقية مياه الصرف الصحي في صناعة اعمدة الطيارات الجافة وفي صناعة الجرايلات وغيرها من الصناعات الهامة ذات المائد الاقتصادي الضخم ويضيف ان الفحم الناتج من الصنع قد يصل في حالة التمسك وفي هذه الحالة وعند الضرورة يمكن نقل كميات منه الى المزارع لخلط بترتها ليعمل على تسويقها وتقليل درجة تماسكها وكسها وحيث انه يحتوي على مواد ذات تركيز عال من اللادن اللازمة للذبات بالاصابة الى ان اللواد الكروية الموجودة تصل على امتصاص مياه ارن لتتبلل مدة تواجدها امام جلود الفئزيت وسائل الدكتور فوزي العمروسي: على الرغم من ان هذه التفانيات تعد نعمة قد تعتمد عليها وان هناك بعض



المصدر: الأمانة العامة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٢ / ٢٥ / ٢٠٠٠

شاسعة من الأرض الفضاء وأدخل كل مصنع من هذه
للمصانع الهائلة العدد والمتنشرة في كل ربيع مصر
وخاصة بعد كبسها على سبيل المثال يوجد في القاهرة
وهنا أكثر من ٢٠٠ مصنع للطوب الطلي إضافة إلى
مستودعات العامة وأماكن الدفن المسمى بكل محافظة
حيث يمكن الاستفادة بها في كل من هذه الأمكنة
التخزينية.

أيضا هنا تساؤل آخر حول الرماد للتخلف بعد
استعمال هذا الوقود ذي الأمل النواتج؟ ويكن حل هذه
المشكلة بتجميع هذا الرماد وإعادة تنقله إلى نفس السيارات
الحاملة للوقود لتعيده إلى مصانع الطوب لإدخال في
خطات صناعة الطوب وكذلك يمكن أن يمد إلى الحقول
الزراعية ليخلط مع التربة لإيجاد من خصوبتها ويظل من
تأسيها.



النشر والخدمات العفوية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٨/٥/٧٤

خواطر مؤرخ

مشكلة القمامة في مصر تمثل وصمة في جبين مصر العظيمة، يشعر بها كل واحد من المصريين سواء كان مصرياً أو اجنوبياً. وحل هذه المشكلة هو رد اعتبار للمواطن المصري. ولكن ما هو الحل؟ للاجابة على هذا السؤال يلزم في البداية تحديد المشكلة، حتى يتسنى تحديد مكونات العلاج واحتياجاته. ولكن عند القيام بهذه المأولة نفاجأ بأنه - حتى اليوم - لا يوجد تحديد واضح وبلق - أو على الأقل متفق عليه - بين التخصصين في هذا المجال، سواء كانوا تنقيين أو أكاديمين !

وهذا الكلام على عهدة رايه السيد ياسر. البارزى، رئيس مجلس إدارة دكر المينة، وخبير إدارة المخططات المحلية. ففى خطابته الى - الذى تلمس طويلا - يقول: يمكن ان تسمح سيادتك ولما من كمية قمامة القاهرة على لسان محافظها يقول ان هذه الكمية تبلغ ١٢ ألف طن يوميا، على اعتبار ان سكان القاهرة مدمم ١٢ مليون نسمة، ومتوسط انتاج الشخص من القمامة هو كيلو جرام يوميا - وهو حسب الدراسات معدل التولد فى المستوى الاجتماعى الرافى.

وهذا من الضخام، فمعد سكان القاهرة حوالى ٧.٥ مليوناً نسمة فقط، وليس ١٢ مليوناً. وبالتالي فالمكمية بهذا المعدل تمثل ٧٥٠٠ طن فقط، ولكن هل يعقل ان كل سكان القاهرة هم من سكان المناطق الراقية ؟ وابن العشوائيات والمناطق الشعبية والمقوسة ؟ وحتى لو ان الامر كذلك فهل توجد المعدات والاداء التخصصيين واللازمون للقمامة ؟ وهل توجد الميزانية الكافية لذلك ؟ وهل يلزم التنفيل الامثل لهذه الاسكانات ؟

ثم ان ما يحدث هو ان رؤساء الاشياء يستخدمون معدات وافراد النظافة للقيام بأعمال مقابل أجر، لتحقيق عائدات لهيئة النظافة. وهو ما يؤثر بالتالى على حالة النظافة حيث يتم استخدام الامكانيات المتخصصة للنظافة لأعمال أخرى بعيدة عن نظافة الشوارع وإزالة التراكمت.

واكبر مثال على ذلك، للشروعات التى تقوم بها مينات النظافة والقاهرة والجزيرة لجميع مخططات المستشفيات ومخططات المحلات التجارية، مقابل أجر، والمصيبة ان للشروع يقتصر على جمع اشتراكات فقط ولا يتم جمع القمامة غالباً ! مما يدفع للمشتركين لالقاء مخططاتهم بالشوارع. وفى هذه الحالة لا يمكن توقع العقوبة المقررة قانوناً عليهم، لوجود اتصال بالاشتراك فى الخدمة ! أى ان مينات النظافة تبيع ممتلكات الفقراء (البعض) لاشتراكاً تدف من القمامة !

والهم هو ان حصة هذه الشروعات يوزع ٢٥٪ منها على العاملين - وحصبة خاصة كبارهم. وليس صحيحاً - كما يشاع - انه يتم تمويل شراء معدات جديدة من حصة هذه الشروعات، لأنه يصعب عائدات التشغيل نجد انها غير اقتصادية لتمويل شراء معدات جديدة، أو حتى لتمويل ميانة المعدات الموجودة، والى من للشروع ان تعمل لخدمة المواطن فى نظافة الشوارع بدون أجر.

وقد ظهر اتجاه لتكليف شركة دواية عملاقة لتتولى نظافة القاهرة والاسكندرية، باعتبار ذلك هو المصا السحرية. ولكن لم يؤخذ فى الحسبان الطبيعة الخاصة للشعب المصري، وسلوكياته وقرته الاقتصادية، وما اذا كان المواطن العادى يستطيع تحمل طلبات شركات النظافة الأجنبية وفى الوقت نفسه ماذا يكون الحال لو توقفت الشركة العملاقة عن العمل لأي سبب من الاسباب وتوقفت أعمال النظافة فى كافة انحاء المدينة، ويكون الكارثة !

كل هذا فى مجال جمع ونقل القمامة. أما التخلص منها وتصفيتها، فهذا يحتاج الى كلام كثير، وهو ما يحتاج الى شركات أجنبية لعدم وجود كوادر محلية متخصصة فى هذا الميدان.

والخلاصة ان مشكلة القمامة تبدو كما لو كانت اكبر من امكانيات الحكومة ! ولم يبق الا لتدخل الرئيس مبارك شخصياً، وتكليف وزير التنمية المحلية بحل هذه المشكلة، مع منحه الصلاحيات اللازمة، والزلة بتحديد جدول زمنى منه خمس سنوات بعد أقصى لمل المشكلة، وعلى جميع الوزارات التعاون معه حتى تؤول هذه الوصمة من جبين مصر العظيمة !

د. عبد العظيم رمضان



المصدر : الأهرام المصري

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٢٠٠٠

عمل نشر الثلاثة المصممة.
الانضمام في زيادة الورقة الخضراء
ولذلك بالعمارة بالتصوير ذلك من خلال
لوجه مساحة لهذا الغرض بالدراسة .
عمل مشروعات لنقل الدراسة ومبانيه
مراقبتها والقيام بالمرصف أمام المدارس
والصوامع للزينة فيها للشعراء على
الآثار .

استاذ المخرج بتربية عين شمس



النشر والخدمات العلمية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/٦/٢٠٠٦

حقيقة مثقلة تؤكدها الأبحاث العلمية الأخيرة شيخ مبيد «دى دى تى» مازال يهدد البيئة المصرية

هناك شتيين ليس لها جدوج الماء والهدوء، وأشار الدكتور محمود عمرو إلى أن مصر تتميز بكونها من أكبر دول العالم تطبيقاً للمبيدات واستخداماً للآلة الزراعية التي تم اكتشافها في مصر قبل عام ١٩٨٨ فكان ما يدخل مصر كل عام حوالي ٢٨ ألف طن مبيدات وانخفض هذا العام إلى ٢ ألف.

ويقول الدكتور محمود إن الدول المتقدمة تقوم باستخدام الكيميكالات بطرق منظمة بديلة وبشكل آمن يسمى الأشخاص بخطر الإنسان لكن في الدول القائمة تستخدم بشكل عشوائي حيث لا يوجد مبرراتية المصروف على التوزيع، وبشكل لا يوجد من وراء ما أصبح يتكرر من تصورات من استعمال مبيد دى دى تى من مستعمل دول العالم لآزال

يستخدم بمشوائية وعدم إرفاقه من بعض اللغات لأخطار مبيد السمك أو مكالحة بعض الأمراض والحيوانات، ويؤكد ذلك تقرير منظمة الصحة العالمية حيث يشير إلى أن دى دى تى يفسد الدور الأساسي في حماية الحياة من مخاطر الآفات في مصر من دول العالم القوية برش البراك والمشتلات بالبيد، وأضاف أنه تم عقد اجتماع ١٢٠ حكومة وغير حكومية لاجتماع خلال هذا الشهر بجنوب أفريقيا لإنهاء التعامل العالي وعدم إنتاج أو استخدام ١٢ ملوناً عضوي منها دى دى تى التي تنقل آثاره سامة في المصنوع البيئية أنه تصل إلى ٢٠ عاماً من استخدامه، و أوضح الدكتور محمود عمرو أنه من الصعب إيقاف تأثير هذا البيد على الخ والاصطب كما أن طريقة تخرجه في جسم الإنسان في متنتي الخطورة حيث يخزن في الدهون ولا يفرغ في مثل نظام غذائي لتقليل الوزن يعود مرة أخرى إلى الدم ويترقرق لثمة، مستدركاً على القادة الآلات وطاولة أكثر للبيدات حيث لا يمكن لأي دولة أن تتابع بفرعها كما أنها ليست مشكلة دولة بفرعها كما أوضحت. ورغم كل ما تقدم يوضح أن يزيد استعمال للبيدات هذا العام في العالم بشكل عام بسبب انتشار الآفات والوقاية والأضرار التي سببها نجا من تسمية.

تكاليف لغيرها حقيقة مثقلة لآلية - تؤكد أن ما تصدم بظهوره حالياً من زيادة في نسب إصابة الأوباد بالعيب الخلقية والجينية في مستشفيات الأطفال إنما يرجع أصلاً إلى التأثير في الصفات الوراثية - التي أحدثت

الاستخدام المكثف والحشوي خلال الخمسين سنة الماضية في مصر والعالم لذا هي دى تى. يزيد الأمر تعقيداً - كما يقول الدكتور محمود عمرو - استناداً ورئيس قسم الأراضي البيئية ومركز السموم بجامعة القاهرة - أنه رغم تملك مبيدات استخدام هذه المادة في مصر منذ عام ١٩٧٢ لتجنب أخطارها التي تملك طبعاً، وأدت لوفد استخدامها دولياً، لم تقل للمعلومات التي تستخلص حتى الآن من تحليل مخبات الآفة وسواء الري والمصالحات الزراعية تؤكد وجود مبيد دى دى تى في هذه المخبات وأنها حذرة العهد، حيث إن هذه

التحليلات لها قدرة إشراح على قدم هذا البيد، كما أجرى عدد منها على بعض منتجات الألبان في منطقة الجيزة مؤخراً، وكشفت للأبحاث من وجود هذه المادة الخطيرة ونسب أعلى مما كان متصوراً بها دولياً، رغم أنه من المفترض ألا تتجاوز حدود المصنوع ويرجع السبب في زيادة ذلك في مصر إلى عدة عوامل خارجية عن إرفاقها، منها استخداماتها في مصب نهر النيل مع دول استعمال جميعها كل أنواع البيدات الفورية دولياً وبكثرة وتصل إليها من طريق النهر، فضلاً عن استخدام السوائل منذ خمس سنوات مبيدات كالأسمدة البروق وكان ذلك بالرغم خارج الحدود المصرية.

ويؤكد أن البيدات المصرية ليس لها حدود جغرافية ويمكن أن تتوافر عشوائياً، لذا استخدمت دولاً معياداً في ريش الحشرات يمكن أن ينتقل لأول مجاورة عبر الهواء أو المجرى المائية المشتركة. الأخطر أن هناك معلومات منظمة لتصوير هذه الآثار لتخلص منها بتغييرها لأول، الفقرة يسمو بالبحر والقرمات تحت اسم للبيدات يؤكد ذلك نتائج الدراسة التي قامت بها الدول الاستكشافية العام للنفس من مدى وجود آثار السامة في توتها رغم أنها لم تستعمل مبيد دى دى تى في تاريخها بالكامل لكن اشارت لنتائج إلى وجود هذه المادة وهو الذي أدى إلى تدهورها وتحويلها إلى أن



د. عمرو

■ حسام زايد



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ٧٠٠٠ / ١٢ / ٢٧

ثقب الأوفون ومخاطر التلوث

مع تزايد السكان واستقرارهم وما صاحبه من تقدم علمي وتكنولوجي وانكسار حواجز العزلة العنصرية التي تهيمن بالأساس وكانت من سلاسل العزلة التي
وانتجت انفورا تقار بالآلة في تحقيق التماس بين عناصرها مما اكبر كوارثا بيئية فمن الجوانب الكيماوية تستخدم في الصناعة من الإسفلت في استخدام البيئات
الضرورية والخصائص الزراعية وتلوث على ذلك تكون البيئة ككل ملوثة.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام الممستلى

التاريخ : ١٤/٤٧/٢٠٠٠

٥ - وذلك على عام ١٩٨٩ مثل حين
التنفيذ بروتوكول مونترال الذي اعطى
الدول القائمة التي تعتبر مسئولة بغير
حدود شديدا عن الكيانات القومية التي
انماقت في لوج فترة سماح مدتها عشر
سنوات للامتناع بالكمالات البروتوكول التي
تتعهد بمتخاضها الدول المسفدة عليه
بغضن لإنشاجها من هذه الكيانات
والامتناع تماما عن استعملها اعتبارا
من عام ١٩٨٥.

٦ - وفي نفس العام صدر في لاهي
قمة الأجرء الأرسية اكدت انه يتوجب
على المجتمع الدولي أن يبادل مالى رسمه
للمحافظة على سلامة الخلاف الجوى
وبمجاناة حق الإنسان في الحياة في بيئة
ملائمة.

٧ - اسفر مؤتمر الأمم للخدمة على

البيئة والتنمية في ريعا جانود
(١٩٨٢) من إبرام الاتفاقية للتغير المناخي
التي تمسك بضرورة تخفيض تاريخية أربع نحو
خمس مئلا أو بناسجا زميدا لتخفيف هذا
الانخفاض على الرغم من أن العلماء
حولوا من أن نسبة التغيرات الكريون يجب
تخفيضها بنسبة ٢٠٪ ليتسنى تزييد
ارتفاع بروجيات الحرارة أما الإعلان
الحاسن من الثلاث بشأن البيئة والتنمية
والذي تضمن سبعة وعشرين مبدأ فقد
لحى على التزام الدول بوضع قانون
ويش بشأن المسؤولية والتعويض فيما
يتعلق بفسمايا التلوث والمخمة إلى زيادة
الالتزام بتطوير القانون الدولي بشأن
الآثار السلبية للأضرار البيئية التي تلحق
بمناطق خارج ولاية الدولة من جراء
أنشطة تتمثل في نطاق سيوفروا.

وإن الإضافة إلى الوثائق لتقديم نكروها
فإن ثلاثة (١٢) من العهد الدولي للحقوق
الإنسانية والاجتماعية والأخلاقية
(١٩٧٢) نصت على حق كل فرد في
المجتمع وعلى مستوى ممكن من الصحة
السنية والعقلية وعمل ذلك تضمنين
شدي للجواب البيئية والصناعية كما أن
الدول وافق مبادئ الأمم المتحدة والقانون
الدولي الحق السنياني في استعمال
مواردها الطبيعية وفي الحفاظ تكون
مسئولة عن ألا تسبب اضطلها أضرارا
لبية الدول الأخرى.

ويمكن الإسهام في مشكلة بركة
الأزوين في دانيا بأشكال الخدمات التالية
أولا : إنشاء هيئة في إطار الأمم المتحدة
تكون مسئوليتها العمل على منع أي
ارتفاع جديد في درجة حرارة الأجرء
الأرسية ويمكنها اتخاذ قرارات واتفاق
الطوية من الخبراء لتحليل على تعهد
كداير القياسية لتعويض وفصل حماية
الأجرء الأرسية والتأكد من الالتزام بها
خاصة بعدما المتبع يتواصل إلى كلفن
من أن طاعة الشمس تفسد الأرض مبالغ
ارتفاع درجة حرارة الأرض مبالغ
الزيد من التدهار على مسيحات خرق
جديدة الأزوين على الرغم من أن هذه
الطيفة فوق اللازمة لتخفيف الجوىبة قد
تقصمت بنسبة ٢٠ مقارنة بستانها في

الفترة من ١٩٦٤ - ١٩٧٦. كما أنه على
الرم من خطر استخدام غازات الكلوريد
فلوروكربونات إلا أن الخطبة أن تعود إلى
طبيعتها قبل مرور عشرات الأعوام وأن
يكون اللجوء للتخفيف من أضرارها في
فرض مسؤوليات وطنية من أجل لتخفيف
فرارها على نحو فعال وفقا لمصالحات
محكمة العدل الدولية.

ثانيا : تطبيق مبدأ التعويض للعامل
البيئان التي يفسح أن القرارات التي
تتخذها الهيئة بفرض حماية الأجرء
الأرسية التي تثل منها غير عادى أو
قلا عليها وبكذلك حجم مسئوليتها عن
هجوم الأجرء الأرسية وتأمين التوصل
إلى أليات محددة لتحقيق هذا الهدف.

ثالثا : التخلص من المواد المستخرجة
لخدمة الأزوين باستخدام البدائل المتاحة
لكل المواد فورى على مسئولية الأفراد
بجانب مسئولية الدولة في التزامها
بالتأهيات والبروتوكولات الدولية. وعلى
الدولة أن تلزم أفرادها بالعقوبات الرادعة
وفق قانونها المحلي لأن مكافحة التلوث
شدية قوية ودولية بما نسبيا أن قبل
عن الكلوروفلوروكربون لتخفيف أضرار
لرؤية والخامس بتزويد ثلاثيات الفرض
للتفوق والتجارب لتجهيز كما خدمات
للحركات الدولية إلى استقدام مركبات
الأوبيا في التزويد.

رابعا : وعلى الرغم من أن ثعب
الأزوين وبالمجموع من تسرب الأسمدة
لحق الأبلسمجا وبالمشروى عليه من
امسوف لباله من التلوث إذا يمكن
استخدام الأزوين نفسه عتما يكون
قويا من سطح الأرض في علاج كجور
من الأمولى المستعملة خاصة
السرطان والسرطاني الطول والتعب. كما
يمكن استخدام الأزوين كمادة مطهرة
وتعزى استعمالها لتعويض مسئولية دولة ما
عن الأضرار التي تسبب دولة أخرى من
جواراتها لآثارها الضارة. على
صميميات ثلوث الهواء حتى لو نجحت
طوبم الاستشمار عن بعد عن طريق
الأهرام الصناعية من رصد للتلوثات
الصاحبة الواردة من الخارج بواسطة
تسركات المسح لباله يمكن تعميم
مقالات إلى اليابان من استعمال الطاقة
النفسية للجوىبة في الفضاء الخارجي
والتي تبلغ ضررات الأضرار الواصلة
إلى الأرض وإعادة إرسالها للكرة
الأرسية والتلوي ويؤدى ذلك إلى حل
مشاكل الطاقة في العالم.

● مذكورة في القانون الدولي والمنظمات الدولية



المصدر: الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤/١٢/١٩٨٤

الناس والبيئة

٢- تنسيق ضروري

كما سمعت إلى مكتب الأمانة العامة
مبدأ وزير التنمية المحلية تنكرت على
الوزير وزير البيئة ومجهرات السيدات نادية
مكرم محمد في مخالفة السلطات المحلية
المندوبة بين الناس باسم مكتب السيدات نادية
مكرم محمد نادية. إذا كانت مكتب السيدات نادية
مكرم محمد وزير البيئة وزير الحمران عن
خبرة الأمانة في مدير البيئة تنكرت على
الوزير مجهرات الأمانة مصطفى مقلد فوج
مطالبة المستثمرين من المطبات وشروط أن
يكون موجهة البيئة وأما من أهم نتائج
مجلس الوزراء كان يصحح إساءة وزير
مكرم محمد الأمانة من الشؤون أياً
والنظام تحت مسمى في مجلس الأمانة.
والرغم من ذلك، ما زالت الأمانة في مدينة
السيوف. كمنظمة عامة. تنقل من على
الترامى والخرابوع بعد إنشاء الأمانة ومن
تلك المناطق المستقرة. تنقل الأمانة مسجلة
بالتصاريح على الكل. تنشر كمرس
وتستأجر من إدارات وزارة الصحة.

والحقيقة المبررة التي بغض إليها
المواطن من أن مخالفة القانون في بر مصر
المحروسة في تنقل إلا إذا التفتت الحكومة
مستمعة برئاسة رئيس الوزراء. أن
الاستثمار الآفل هو بناء موانئ لمحماد
القوانين على الدفاع من المستقلين وأن هذا
البناء لا يكون أبداً والاحتاج عشرات المراكز
لحلال الدخل الكافي أن تطوير محدد
السيوف. وإرقام من أهمية هذا. إلا أن
المنطق القوي جداً يؤكد على إمكانية
الشفافية من الضيق وذلك من خلال تبني
سياسات تضمن توجيه بشكل متوازن بين
شؤون المؤسسات الاجتماعية والمطبات في
البيئة نظرية فلا يمكن لأهل أن يشرع هذه
الفرصة المدنية التي للأمانة المستمعة
المصرية في تنمية التنمية المدنية. ولا
يمكن لأهل أن يستوعب التغيرات البيئية
أمام وزارة الصحة من أجل العلاج وفقاً
ترتيب بين المستثمرين في المطبات
ومستشاراتهم المباشرة عن زوائد معدلات
القائمة في مواقع التلوث يمكن لهذا الربك
أن يعيداً مؤثراً عن صلاحية هذا المستقل
أعلى الاستثمار بولعه من جهة وبغاية ترب
بين تأثير وزارة البيئة عن المناطق المسجلة
بنيهاً. وبين قرارات وزير التنمية المحلية في
تعيين وإهاء المستثمرين عن المطبات يمكن
لهذا الربك أن يطبقاً مستخدماً من معنى
التمويل الجاهز بين القرارات. وعن معنى
جدية الحكومة في مقاربة التغير.

المحرر



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩١/١٢/١٤

الخطر في الرغيف المكشوف ٨٥ ألف بؤرة تلوث على الرصيف



د. حسن خير
إحصائية خيرية

وأكدت ذاتها كاشفة لجزء الطرد التي
تلقاها على مدار الساعة. هذه النفايات التي
هاشش إيمان د. حسن خير بحجم
قضايا خبز الأرصفة. وتتمنى أن يظن
بأية المستفيدين.



د. نabil مكرم
مطرب لائحة

الصناعة والخبز وار من معهد - من باب
الحرج - إلى هجوم الملوثة الناتج من
الطابق الصناعية الجديدة.
وبل تعلقها وزارة البيئة ونخرج علينا
بلائحة محددة أن تقول عليها لائحة سوداء.

أعلنت وزارة التعمير في الأسبوع
الماضي أن عدد المحاسن التي تم
تحويلها لخبز الأرصفة بلغ ٨٥ ألف قضية
خلال خمسة أشهر فقط.
ولما كانت أرصفة القاهرة معروفة
بعوام المسارات والأتربة المعلقة ولديها
الكثير من الملوحة يتأكد لنا أن خبز
الأرصفة ليس بروتاً من راحة محلات
الإصابة بالزكام والسرطانات القاتلة.
وعندما يؤكد الخبير على أن إحصائي
القضايا ٨٥ ألف قضية أي ٨٥ ألف طبع
بيت العرب أما لا يقل من مليون مواطن.
فمن حقنا أن نلتزم من هذا الأنتقال غير
الأخلاقي من الحكومة التي تسلمت
والتنازل لنا ذلك. لهذا الرقم المزعج الذي
أعلنته وزارة التعمير ليس إلا ثلاثة في بحر
الطوبى الخائب.
فهل تتعجب وزارة الداخلية وتعلن من
عدد القضايا التي شقيقتها إحصائيات
أصاب مواطنيها كعبي وأخطت جميع
الشكبان علينا. وهل تتعجب وزارة



المصدر : الأهرام

للشهر والخدمات المصرفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٩٩ / ١٢ / ٢٠

حول ما أثاره الأهرام عن الجوانب القانونية للتجارة الإلكترونية (٢)

البيئة القانونية الحالية في مصر لا تستوعب المعاملات التجارية عبر الإنترنت

عبد الناصر عارف

التعاملات الإلكترونية موضع شروية مصحتها والمتربط بصحتها لدى جهات الدولة الرسمية.

وإذا كنا قد ذكرنا الاشتراطات المتعلقة بكتابة المستندات والتوقيع عليها باعتبارها شروطاً للعراق التي تحصل دون أبعاد التجارة الإلكترونية فحين هذا لا يعني أن قواعد التشريعات الأخرى لمساوية التي لها تعلق بالتجارة الإلكترونية تستجيب لمطالبها، إذ إن مجرد مراجعة هذه القواعد أو على الأقل بعضها يلد أنها لا تقدم بيئة قانونية سالمة لاستواء المعاملات التي تجري عبر شبكات الاتصال الإلكترونية، كما أن هذه القواعد غير كافية لتنظيم الجوانب التعاقدية والتجارية التي

وقول في برأسه: تحتاج معاملات التجارة الإلكترونية إلى إشارات قانونية تفرغ فيها الملائمة بين أطرافها إلى قانونية يجرى بمقتضاها تنفيذ الالتزامات والفرق للتولية من تلك للمعاملات صحيح أنه قد لا يوجد في القانون ما ينمى أطراف المعاملات التجارية من تنظيم جوانب علاقتهم بما لا علاقة فيه للنظام العام والأداب غير أن التنظيم القانوني الشامل لجوانب التجارة الإلكترونية يحتاج إلى تدخل أجهزة الدولة المختصة ذات العلاقة بهذه الجوانب في حدود ما يقتضيه إقبال معاملات التجارة الإلكترونية والاعتراف بالقانون لدى الجهات الرسمية مثل الحاكم، ولا تقتصر فقط العمل التشريعي على مجرد تقديم نماذج أو أدلة قانونية لفهم علاقتهم التجارة الإلكترونية وتطبيقها ومن ثم منحها الصداقية لدى الجهات الرسمية ولكنها تظهر أيضاً على مستوى إزالة العقبات المرتبطة بالاشتراطات التنظيمية لإتمام الحقوق والالتزامات للتجارة من تلك العلاقات، ونفس الفكر في هذا المجال الاشتراطات المتعلقة بكتابة والتوقيع لقواعد الإثبات وضعت على أساس التصديق للتوقيع للمستند الورقي الذي يتضمن كتابة خطية وتوقيعات تعتمد على حركات اليد، هذا في حين أن استخدام الوسائل الإلكترونية في إنجاز معاملات التجارة يجرى بصفة أساسية خارج الأشكال الورقية للمستندات، ومن ثم فإن إكساب المعاملات الإلكترونية جبراً لدى الجهات الرسمية يقتضي الاعتراف القانوني بصحة المستندات والتوقيعات الإلكترونية وهو ما يتطلب تنظيم

يواسل الدكتور أحمد شرف الدين أسلاك القانون بجماعة عن شمس وزميل معهد لندن للحكم الدولي في الجزء الثاني من برأسه القانونية للشاملة حول الجوانب القانونية للتجارة الإلكترونية مستعرضاً فيها الأليات القانونية لتطبيقات التجارة القانونية وعناصر التنظيم القانوني للتجارة الإلكترونية بداية من إنشاء المواقع التجارية على الإنترنت باعتبارها كالمحال التجارية وما تدرج على ذلك من خصائص قانونية للمعايير وأسماها المناطق وحقوق الإنترنت وإنشاء بالتنظيمات الخاصة بخصائص الأوراق المالية مثل الإنترنت والمعاملات المصرفية بما فيها إنشاء البنوك الإلكترونية.

بالإضافة لوضوحات الصمالية الفكرية وسداد المستندات والمخاطبة الرسمية لمعاملات التجارة الإلكترونية وأدلة الإثبات بما فيها التوقيع الإلكتروني، مينا أن المالية القانونية لهذه الموضوعات المعقدة تتطلب إما تمديلات تشريعية وإما إصدار تشريعات جديدة ولكنه يخلص في نهاية برأسه إلى أن تشابه الموضوعات ومعتقداتها في التجارة الإلكترونية مع القطر السريع في وسائل الاتصال والمعلومات قد تظهر معه قضايا ومشكلات أخرى تحتاج إلى تنظيم قانوني يستجيب لمطالبها الإلكترونية ويكبح جماح خطتها بما يفرزه من شواهد وأدلة.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٩ / ١٢ / ٢٠

استحدثتها معاملات التجارة الإلكترونية، مثل عقود الدخول على الشبكات وعقد خدمات الانترنت واساليب إنشاء المواقع التجارية وتسمية حزمها، ومن الضروري أن تقوم على عدة قطاعات متفارة في عقود التجارة الإلكترونية، من بيان مدى الحاجة إلى توفير التراخيص القانونية السابقة بما يلي بطلبات لزومها والمصادقة على حقوق طرفيها، وذلك بصرف تخصص هذا على عرض اشارات موجزة عن أهم القطاعات المتصلة بالتجارة الإلكترونية والتي يفرض حلها إلى تنظيم قانوني سواء الاتفاقي أو التشريعي، وبالنسبة للتنظيم التشريعي لمعاملات التجارة الإلكترونية فهو قد يتواءم إما بأسلوب إشغال تعاملات على التشريعات القائمة كالقانون المدني وسائر القوانين والتشريعات

التجارة مثل تشريعات البنوك والائتمان وسوق المال وقوانين الضرائب والمصارف بما يحيطها أكثر استجابة لطلبات التجارة الإلكترونية، وقد يجري إضفاء التشريع التشريعي بأسلوب إصدار التشريعات متخصصة لتنظيم جوانب التجارة الإلكترونية مثل إنشاء المواقع على شبكات الاتصال الإلكترونية وتسميتها وإيضاح الترتيبات القانونية موضوعات التنظيم القانوني للتجارة الإلكترونية

لا يمكن لمعاملات التجارة الإلكترونية أن تقوم في فراغ أي دون ضبطها أو خضوعها للتنظيم قانوني بين قواعد إبرامها وإثباتها وتنفيذها وأساليب الترتيب عليها بجهات القضاء المختصة بنظر منازعاتها، وكما سيقت الإشارة لارتباط سوق تداول والتفصيل في فصل هذا الكتيبي مدى استجابة القواعد القانونية القائمة لتطبيقات عقود التجارة الإلكترونية، وذلك لأن الذي يمتدنا هنا هو مجرد استعراض جوانب هذه العقود التي تحتاج إلى تنظيم قانوني معين بصرف النظر عن مضمونه أو أسلوب وضعه، وفيما يلي أهم الموضوعات للتنظيم القانوني ولقاء التسلسل المنطقي إتيان للمعاملات التجارية على شبكات الاتصال الإلكترونية

١. إنشاء المواقع التجارية على الانترنت بتسجيل عناوينها وأسماء النطاق أو حقول الانترنت. ٢. نظم التعاقد الإلكتروني وإثباته واساليب التوقيع الإلكتروني وحديثها وإجراءات تنفيذها. ٣. إيداع الترتيبات الإلكترونية بتسجيلها والتصديق عليها ومدى حلها.

٤. نظم مداد للمعلومات على شبكات الاتصال الإلكترونية ولوائح مشاركة كبرى في هذا الشأن. ٥. مساهمات تنفيذ التعاقدات الإلكترونية وصيانة حقوق الغير بشرط التسوية عنها. ٦. حماية المستهلك في المعاملات الإلكترونية عن بعد وحماية البيانات الشخصية. ٧. حماية حقوق الملكية الفكرية المرتبطة بالمعاملات على شبكات الاتصال. ٨. المعاملة الضريبية والمركبة للمعاملات الإلكترونية. ٩. الأشخاص التشريعي والقضائي بمنزلة على التجارة الإلكترونية. ١٠. تنظيمات خاصة ببعض قطاعات التجارة مثل تداول الأوراق المالية عن طريق الانترنت والمعاملات المصرفية بما فيها إنشاء المواقع الإلكترونية على شبكة الانترنت.

ويختتم الكتيبي أحمد شرف الدين فواصف قائلا: إن أبرز هذه الموضوعات له علاقة بالتجارة الإلكترونية ليس في حلها إلى تنظيم قانوني، إذ إن الجوانب العملية لاستخدام شبكات الاتصال الإلكتروني في إتيان المعاملات التجارية كثير تشمل العديد من فروع القانون مما لا يمكن حصره حصراً جامعاً ملئاً.

لذلك فإنه ليس من المستبعد إزاء التطور السريع والتطبيقات المستحدثة للتجارة الإلكترونية، خصوصاً توجه المحيوت نحو التفاعل وبما يتصل الاتصال والمعلومات، ليس من المستبعد أن تظهر موضوعات أخرى تحتاج إلى تنظيم قانوني يستجيب إلى خلفياتها التقنية.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفيات

التاريخ : ١٢ / ٩ / ٢٠٠٩

زبالة الشوارع.. وقمامة العقول!

ملك الاربن الشاب هينالده بن المصنعة يخرىب في كل يوم مثلاً ليكون قنوة الخشب بلاده.. فقد نزل مؤخرًا إلى شوارع عمارة العاصمة وراح يجمع مع هينالده الاصغر الامور هشام القمامة ويضعها في الكيس والله في اكل حيلة لنظافة الامكان العامة.

وفي مصر لا احد يمشي يجمع القمامة في الزبالة أو القنويات سوى بؤرة البنية المكتوبة ثانية مكرم عبيد.. لافكل مشغول بجمع المال والغلس والذروات.

والزبالة عندنا ليست في الشوارع فقط.. وأما في البيوت وامكان العمل.. وبعدها تايمة على كثير من المكتاتب.. ومشاركة في رؤوس الكتوبرين..!

وزالة الزبالة تحتاج إلى حملة قومية يشارك فيها الجميع بوعي لتنظيف الشوارع والمنازل والمكتاتب وكذلك بعض العقول التي تحولت إلى «مقلية» أو مستودع للقمامة..!

زبالة العقول في أهم الاكبر.. فهي الحبيب في زبالة الشوارع والمنازل والمكتاتب.. فساتنا ساهمت الحملة القومية في تنظيم العقول من زبالتها لتعلم الناس المحافظة على البيئة والعمل على نظافة كل ما تقع عليه عيونهم.

والعرب ان هناك انتماساً في شخصية كثير من الناس وربما الانفصال في شخصية عيونهم حيث تراهم يمشون على نظافة عيونهم حتى باب مساكنهم فقط.. أما ما وراء الباب حتى لو كان سلم العمارة فلا علاقة لهم به.. لا يبرون القذارة ولا يمسحون بها بل يمسحون في نظوبه سلم العمارة والشوارع والى الذي يتخطون به بالقاء زبالتهم في أي مكان يبعد عن مساكنهم حتى ولو كان يمشي لليلة.

ولقد أصبح بكل اسف منظرا مألوفاً ان ترى اكوام الزبالة على نواحي شوارع الاحياء.. ولا فرق بين الاحياء الجارية والاحياء الخسوية.. وأما من اكوام أو التلال تبدأ بأن يتخلص شخص من كين زبائنه بأن يضعه على الرصيف المقابل لنزله.. لتفككت الاكياس وتزاد من حوله لا اعتقاد اناس بأن هذا هو مكان تجمع الزبالة ليجمع عمال نظافة الحى ببرامجهم.. وتتعامل وتنشعب اكوام الزبالة والى ابرون الكتلين يجمع القمامة.. ولا جرموها وربما تركوها مفرات الأيام لأن مسئولى الاحياء

مخشرون نظماً بأشياء اخرى تعود عليهم بالنفع والمائدة المالية.

ومن المظاهر المألوفة أيضاً والمؤنية في نفس الوقت للعين والمقلل منا ان ترى سمية انيقة تقود سيارة فارغة لكنها قد يعلق تسك مليون جهة تتروى بسيارتها امام احد اكوام الزبالة على النواحي وتعيد لتفتح صندوق سيارتها وتخرج منه بطراف اساميتها وربما وهي ترتدى «جوانتي» كيمسا أو اكياس زبالة منزلها للقلعة بأماكن لتجمعها فوق الاكوام.

مشحرون نظماً بأشياء اخرى تعود عليهم بالنفع والمائدة المالية.

ومن المظاهر المألوفة أيضاً والمؤنية في نفس الوقت للعين والمقلل منا ان ترى سمية انيقة تقود سيارة فارغة لكنها قد يعلق تسك مليون جهة تتروى بسيارتها امام احد اكوام الزبالة على النواحي وتعيد لتفتح صندوق سيارتها وتخرج منه بطراف اساميتها وربما وهي ترتدى «جوانتي» كيمسا أو اكياس زبالة منزلها للقلعة بأماكن لتجمعها فوق الاكوام.

الترابكة من القمامة.. ثم تعود إلى عجلة قيادة سيارتها الخسوية لتقومها بعينها من تلال الزبالة وكان شيئاً لم يحدث.. لهم انها تخلصت من زبالتها وحافظت على منزلها نظيفاً انقلا كتوبها وسيارتها.. أما الشارع الذي لتصور فيه مع سواها من القبر سكان الحى للقلعة امر لا يمتصها ولا يهيمها في شى.

هل يمكن ان يكون هذا تصرفاً حضارياً في بلد كانت حضارته تشع على العالم كله في يوم من الأيام.

ان المصريين كانوا يحررون النظافة قبل الأوروبيين ولم تزل المنازل المصرية في الاحياء القديمة التي أصبحت شعبية اليوم من لبرات المياه إلى الوقت الذي كانت فيه الجهرت في العواصم الأوروبية ومنها باريس عاصمة الثورة تغل من الممامات حتى بلبات القرن الماضي.

القرن العشرين.. وكانوا يذهبون إلى الممامات العامة للاستحمام مرة في الاسبوع.

كما ان الاسلام.. وغالبية الخشب المصري من المسلمين.. يعلم الناس النظافة ويحضر منهم الرضوخ خمس مرات في اليوم للتطهر قبل الممارات الغمس.

لقد كنا نسبق الأوروبيين في النظافة فسيوفنا وتخلدنا خيم.. ومن المظاهر المألوفة عندنا ان ترى رجلا في سيدة يمشي في الشارع أو يرمى من ذائفة سيارته عليه السجائر

القارية أو يقشر الحاككة التي تكلها.. بوشا ترى في شوارع أوروبا سراطنا أوروبا يتروى الا رأى ورقة ملقاة على الأرض.. ربما القاءا غريب لهلقطها ويضعها في الكب سلة موملات، ان هذا التصرف القلتالى للمواطن الأوروبي يقوم على أساس متين من تلقين المواطن من الصغر

.. سواء في البيت أو المدرسة.. مبادئ الانتماء إلى البلد والمحافظة على نظافته.

والى المواطنين الكبيرة في كثير من المراسم الأوروبية تجد صناديق كبيرة نظيفة ومملقة بها فتحات عليها ارشادات مكتوبة.. وهذا توضع الزجاجيات الفارغة البهشاء.. وهذا توضع الزجاجيات الفارغة لليرة.. وهذا توضع الحلب للمصنعة الفارغة.. وهذا توضع السعف القمامة والاكياس الورقية.

ان كل شى هناك منظم.. وكل منه القليلات تذهب إلى مسانق لاعة قديروها وتصنعها من جديد.. أما مخلفات الطعام فهم يمولونها إلى اسمة عشوية لتلد الزمرعين وانتاجهم الزراعى.

عندنا الوضع يختلف.. فما زال الزبالون يجمعون ما تملأ عرباتهم السفيرة الحجم التي تجرها الحمير.. ويتركون البقالى وهم كثير.. هم يكسبون من وراء ما يجمعونه من قمامة ويريدون عليها الكافيز.. وما تبقى فهو من وجهة نظرمهم مسئولية عمال نظافة الحى



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفيت

التاريخ : ١٤/٤٩/٢٠٠٠

الذين هم في العانة غلابون.. إن مرفوعون من
الخدمة ولا يظهرين سوى في الاعياد والمناسبات
لجميع القضاة والمحاكمات.
إن العين تبرز والقلب يدمع على حصارقنا
التي ناعت في انتظار من يتدخلها من بين
أكوام الزبالة ويمسحها إلى سبارق مصرها
وزملائها الذي كانت تضع فيه كالنارة وسط
بحور الظلام وغيايب التخلف.
هل نعلم بعمق هذا اليوم.. أذا مضت حقر
يتحلق هذا العلم.. يومها سنقول ويلها
الزبالة.. كل ادراج للزبالة بما فيها زبالة العقول
والقلوب..!!



للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/١٢/٩٩

نظافة البيئة وحمايتها

تتقاضى إحدى الشركات الفرنسية ملبوذا من الجنيهات من أجل جمع قمامة استوائية ومعلوم أين تقوم بإفلاتها، وعندما سئل أحد المسؤولين ذكر أنها تقوم بجمع القمامة من المنازل ثم فرزها ونقلها، وتحقق هذه الشركة دخلا آخر عن طريق أجر يقوم جامع القمامة بالحصول عليه من منازل الاستوائية يتراوح من ١٠ - ١٠٠ جنيهات من كل شقة، والفريق في الأمر أننا نسلوهم شركات فرنسية لتفكيك عروس البحر الأبيض المتوسط في الوقت الذي لديها فيه أهمية بطانة وأيد مقطعة عن العمل.

د سينوت حليم نوس عضو مجلس الشورى

جاء إلى مصر مسئول عن شركة للآليات في جمع القمامة وتوزيعها واستغلالها على نفايات القمامة قبل أن قامة للقمامة معروضة للبيع وأراد من دخول الزائدة ومعرض الأسمن الذي ستقدمه وهناك كراسة للشريعة لها خمسة آلاف جنيه، وأعلى جلاء سيدهم سيكون هو الفائز بقمامة القمامة.

حالا نضربان صابرين من جهة مسئلة واحدة. وأيا ما كان الأمر قد غاب الاستدراك الأجنبي للقائمة مبقا على مشروعه الصغير الذي يستلزم به قمامة بعض الدول الأوروبية الصغيرة، وعلى طموحه جويس مندمه وانتهى حلمه في مصنع كبير يستلزم فيه كل قمامة القمامة ليتم طوبى والرقعة العازلة بخشب للادوم اسبسية الخشب، تقول لاختفى طموحه في الانتاج الكبير بصغر والتصغير إلى ما حوله من دول بسبب لخطوات الأتاريه وعدم سحب البساط من تحت أقدام أربابهم لهذا كان فعلا ما يلقى على الخلف من القمامة قد يرمى إلى مليات المنزل المادى لا يتم الفرز بيد صاحب القمامة.

وبعيدا عن وجه علينا أن نقرر أن المراتب الكارو التي تجرها دابة قد انتهى مهدها وأن استخدام الصديقه الصغار من بين ويلات الذين لا تتجاوز أعمارهم الملامرة قد جره الفتن.

وإذا كان لا يقوم إلا بمنزلة أن يلقى على عائق الموانئ إذ أين سبلى المصانع والمصنوعين ويجهزهم القمامة بالمشنولية على جهات أخرى فثورت المشنولية رغم وجود السلطة والذكاءات والمزايا والموارد. كل ذلك موجود بوزن سميكة ويجهز له القانون بعدد اشتراكات. إن أول الحلول لمشكلة قمامة القمامة تتم من جمع القمامة ونقلها ثم تولى شركات قرار بنظام البيوت، استغلالها. لهذا سبلة لجمهوره هذه اللهاة ومما يتبعه عن طريق أجهزة الاملاص وكالة انعامها.. اصطلح أنها تكون قد حقتا أكثر من نصف الهدف.

وتابعها لا تسير على الدول الأوروبية فلان هناك أوجه كثيرة ذات اللون مختلفه وصنف للموانئ نوع القمامة ليضعها في مكثها المناسب ذلك إن قرير القمامة

سبلة الموانئ تنصه في اللاتيا هناك وعاد كونه اصغر توضع فيه القمامات المدنية والبالاستيكية وأخر لونه أبيض يوضع فيه الأتراك وكالة انعامها، وهناك وعاد لخصر لتوضع فيه مخلفات المعلق من حشاشات وأعمالها.

أما مخلفات وبقايا الاكل وتغليب الخضرروات لخصر في وعاء، ومصاصي اللون خاص بكل منزل يلقى غلقا لثاميكيا عندما توجه إلى الخارج ويطلق عندما تلصق في الخلف وهذا الخطأ يمنع تكاثر اللابا والخضروات الأخرى ويترك هذا الوعاء يرمي.

سبيلها ميكرا فيها هذا أيد السبب الواحد وتقوم ربة المنزل بجمع قمامة المنزل داخل اكياس سبيلها احد تلك وضعها في هذا الوعاء.

أما وعاء الزجاج والفلان والبالاستيكية فصبها اكبر ويرجع على يد خيرات من افراد البيوت، ويرفع مندمه مرين إلى ثلاث مرات أسبوعيا. وتلصق عروات القمامة الكبرى التي تجمي شوارع أوسع القمامة فهي معروضة لجمعتها لما لا الدول اسبسية التي تهدف إلى الحفاظ على البيئة، وفيه لا تصرف حطونا، جارها لهورا العالم وسبيلها وأطرافه توجب في سموات الله في سمواته فحسبهم الحكم لكل ومن أجل ذلك تصان القدر الكبرى القمامة القمامة حطنا على بيتها.

أما في فرنسا، فالقمامة ذو اللون الأزرق والقمامة الأصفر مخصص للفلان والبالاستيكية. أما القمامة التي لا قمامة البيوت فمخصص للأوراق والعلب المصنوعة. أما القمامة التي لا قمامة البيوت فمخصص للأوراق والعلب المصنوعة. أما القمامة التي لا قمامة البيوت فمخصص للأوراق والعلب المصنوعة.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٩ / ١٢ / ٢٠

كذلك فإنه واجب على الجهاز المسئول أن يقدم بأعداد
الأيومية القليلة وتوزيعها في أماكن واسعة داخل مدينة
القاهرة ليسهل جمع كل قسم مفصل وتوزيعه
وتصانيف هذه الخدمة في قائمة لوجية للقائمة الكبيرة
مختلفة اللون لعدم ملحة من إحدى الدول الأوربية فترعا
ماتاً وإثنين مليون دولار من أجل بيئة للصورة أرجو ألا
تذهب إلى الدراسات النظرية عن مواد القاهرة وكثافة
ومسائل للتكثيرة عما به من طرائد أرجو أن يرصد هذا
للإيج القائمة لوجية القائمة ذات الأوان للخطوة تسجيل
الفرز القائمة لم إقامة مشروعات استغلالها بتنام البوجه
دون مت أو تحت أو تكليف للمستثمر بما لا يقلل له به.
وأمل ملاحظه الرئيس القائد في خطابه التاريخي أمام
مجلس الشعب والشمس يوم ١٧ ديسمبر خير دليل على
اهتمام الدولة بتثاقف البيئة وحمايتها إذ ينكر سيادته
بأنه قابع من قرب عملية تطوير وتوسيع الخدمات
الصحية لخدمة إلى الدور للترابز الدولة في الحفاظ على
بيئة نظيفة والصحة لأي إعتناء طوبها. لأن الحفاظ على
البيئة لم يعد رفاهية أو ترفاً، وإنما أصبح قضية عامة
تتعلق طوبها قدرة الإنسان المصري على القمع بميلاء أمة
وصحة جيدة تتيج له أن ينتج ويوزع.



المصدر : : المصدر

التاريخ : ١٤/٢/٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شركات مصرية وعربية وأجنبية لنقل وتدوير النفايات في ١١ محافظة

كاتب - رموف فايد

أكد د. نادية مكرم عبيد وزيرة شؤون بيئية أن هناك مجموعة من الشركات المحلية والأجنبية العاملة في جمع ونقل وتدوير المخلفات السائلة والصلبة تقدمت للعمل في التخلص الآمن من المخلفات في ١١ محافظة مصرية. قالت إن الشركات المتقدمة من كندا والمكسيك والفرنسا وإيطاليا ومجموعة أخرى من الشركات العربية والمصرية وأمتعت المصانع بطرح المناقصات إلى الخطة التي وضعتها وزارة البيئة.

قال د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شؤون البيئة إن كل محافظة سيكون لها أسلوبها الخاص في التعامل مع النفايات الخطرة وفقا لظروف كل منها.. وأن مدة العقد لكل شركة ٥ سنوات قابلة للتجديد أو الإلغاء إذا لم تثبت جديتها.

وأوضح أن المناقصات هي للقاهرة، الجيزة، القليوبية، السويس، أسوان، الدقهلية، الغربية، المنوفية، أسيوط، بني سويف، البحر الأحمر، سيناء، الإسكندرية. وسوف تبدأ مناقصة الاسكندرية للعمل في مارس القادم بعد أن وست المناقصة على الشركة الفرنسية



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٢٢ / ٢٠٠٦

■ وزيرة البيئة

تنفيذ البرنامج القومي لإدارة المخلفات الصلبة ٢٠ مليون جنيه لأقامة مدافن صحية للقمامة ٢٠ مليوناً لتأهيل المقالب الحالية

أكدت نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة أن إتمام الجيد ٢٠٠٦ سوف يشهد تنفيذ البرنامج القومي لإدارة المخلفات الصلبة بكل أنواعها، وبأنه في حال مشاكل القمامة بالريف والمحسن وكذلك للمخلفات الزراعية، وإدارة مخلفات المصانع، المخلفات الخطرة، وإزالة تدهور الترع والمخلفات المنزلية، والحمام، ومخلفات الهدم والمباني.

وقالت إن حجم المشكلة يتصل في الريف ٦٠ مليون طن من المخلفات الزراعية سنوياً في مصر، والمصرية ظهرت من تدهور وجود نظم أو سياسات مستعدة للتعامل مع هذه المشكلة التي ليست حالياً محسوبة إلى دماء ومصدر للوعي من خلال أنشطتها بدءاً من إصابات كالمخلفات حتى التخلص السليم والامن منها. وضمت ٤ إداريات لعمل لجمعية الوزارة خلال العام الجديد، وهي حل مشاكل القمامة في المحسن والريف، ثم للمخلفات الزراعية، ولم التخلص المنزلية الخطرة، لمخلفات الهدم والمباني، كلتي سورج تستخدم في عمليات الكسار أو ردم كالتفاريق غير الآمنة لإزالة التدهور أو التخلص. وأبست الوزارة أن كل هذه الامتياز قد تم ترجمتها إلى ١٧ مشروعاً، سوف تفتقره محافظات في تنفيذها حتى عام ٢٠٠٧.



٢٠٠٧، باستثمارات تبلغ ٢٠٠ مليون جنيه.

وأضافت أنه سيتم توفير ٧٠ مليون جنيه في موازنة العام المالي القادم لتمويل إنشاء عدة مدافن صحية في مصر على قرار ما يحدث في الخارج، بعد أن تم إنشاء القرى القروية التي تمسك للزراعة المنزلية. لافتة إلى أنه المأكل في كل محافظة، والكتبات من السح

الجداى التي تم بالتعاون مع وزارات الري والامكان والتنمية المحلية، لضمان عدم التأثير على المياه الجوفية أو على الكتلة السكانية، أو لتأكل الأراضي وحل دراسات الأثر البيئي.

ومن الامتياز تلك الوزارة أنه سيتم إنشاء مخلفات محسنة في لجانف للمخلفات، الأول لمواصلي وتضم بدارة البيئية بتصميمها، والإشراف على تنفيذها بالقرب من مدينة ١٥ مايو، ويصل يتم البدء فيه خلال شهر يونيو القادم، وإثبات بالقرب من مدينة الفيوم، والأمل.

وأكدت الوزارة أن كل شيء في هذه الأماكن سيكون مسؤولاً بقاءه ولن تمسك عليها أية رواتج أو امتياز، بحيث لا تضر بالأعمال أو لاسكان القروية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ١٩ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

الإدارة المركزية للتشجير والبيئة
توفر شتلات التوت الهندي والياباني
قامت الإدارة المركزية للتشجير والبيئة بوزارة الزراعة بتوفير شتلات توت أصناف هندي وياباني التي تم استيرادها من جنوب شرق آسيا في مساهمتها للشتلة. وفي إطار دعم وتشجيع مزارعي توت مصر وكذلك المزارعين والمهنيين وشباب الخريجين تم تخفيض سعر الشتلة إلى خمسين ليرة بدلاً من مائة والأمانة تفتتح باب التسجيل ابتداء من اليوم لتوزيع الكميات المطلوبة.



المصدر : الأهرام المصري

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٨٤ / ١٠ / ٢٠

بحسب لسمول لتقويمات التلال والقاهرة الكبرى إلى التقييمات
تعمل بالأمان الطبيعي للبيئة على أن يتم تنفيذ تلك البحوث
بالتعاون مع وزارة البيئة.
وفي مجال مكافحة الآفات بالرماس يمول محمد محمود
الصناعات الاملاسي لوزيرة البيئة أن يمول وزارة الجارى لتخليد
والحمايين مع هيئة التنمية الزراعية الأمريكية والمخلفات العامة
والمصانع للمسابك من القطاع الخاص يركز على التوزيع
التقني والبيئي وتل كل النشطة شهر وسياكة الرصاص خارج
للتألق ذات الكائنات المسكنة.

وفي هذا الشأن تم تنفيذ عدة معالجات خلال عام ١٩٩٩ حيث
تم تحديد مواقع مسابك الرصاص بالطريق نظماً وتخصيص
للتألق للهيئة للآلة والبيد بالفل في عملية التل.
بالإضافة إلى ذلك تم تنفيذ من تحديد موقع التلابة مدان محس
للتلابة في منطقة ابو زعبل وأجرى دراسة تقييم الأثر البيئي
للالابة للحصول على تصريح إقامة. وحول العمل المتكامل في
خسرين للبيئة بولي الكنور ابراهيم عبد الجليل فتلك بانه تم البدء

في اعداد الخطة التقييمية العمل البيئي في عام ١٩٩٩ وتستخدم
الخطة على أسس المشاركة للجمعية لجميع قطاعات المجتمع
وبذلك عند وضع ملامحها وتنفيذ البرامج الواردة بها ومن
للتلابة الالتقاء من صياغتها في عام ٢٠٠١.

وترتكز هذه الخطة على محاور ثلاثة لواء الإدارة على
المتغيرات البيئية والقرى بهدف تمكينهم من القيام بالبرامج
ودعم نماذج المشاركة في مجالات التخطيط البيئي والإدارة
البيئية للموارد الطبيعية وإد انتهيته خلال عام ١٩٩٩ - ٢٠٠٠.

من إعداد التقييم البيئي لمصر الذي يستعرض للمعيار البيئية
والتنمية والبيئية والبيئية والخدمات البيئية المتكاملة.
وذلك قام بالتوزيع بإجراء ورش عمل في ١٤ محافظة تحفياً لبدأ
المشاركة في تحديد القضايا والأزمات البيئية بالإضافة إلى عقد
الجلسة الاستشارية البيئية الأولى حيث شارك أكثر من ١٢٠ كائنات
محل من هيئات حكومية وهي حكومية والقطاع الخاص والائتمات
للطبيعية في تحديد ملامح الخطة التقييمية وإد في هذا الإطار
الاعتماد لإجراء تحليل التقييم البيئي في مصر



المصدر : الوفاء

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ١٩٧٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ثقب الأوزون ومؤثرات الكبار في «لاهاي»

هل كان أبناء بلدى يدركون وهم يطلقون دعابات الفهلوة «أحنا اللي بعنا الهواء.. أحنا اللي بندنن الهواء نوكونه أن هذه للقنوات الساخرة ستتحقق مع التقدم العصري لعقود العلم والصناعة.. هذا ما ألبسته مؤثر الأمم للتحدة للمناخ في لاهاي مؤخرا فالنول الكبرى تتصارع على شراء الهواء النظيف وتتصارع على دمهاته بالملوثات الكيميائية والغازات السامة.

وقد وجهه وزراء من ١٨٠ دولة تجمعا في المبني الأبيض الضخم للكونجرس الهولندي وقد تأبط كل مشارك ورثة من الأرباح تصوي تقارير حول المناخ والبيئة في العالم الآن وتصويرات الحاضر والمستقبل التي بدت مظلمة مع هذا الكم من التلوث الناتج عن الصناعات المتقدمة.

والشخصية من التقنية الضارة والجوهر للتقنية النظيفة التي لا تترك وراءها تلك المخلفات القاتلة وعلى الدول الصغيرة والصغيرة أن تخصص للتوسيق بين احتياجاتها التنموية وبين اللهايات وراء التقنية ذات الآثار الضارة والمسببة للغازات والأدوية للمرض.

وبين طاولات المناقشات والأبحاث تبدو اتفاقية «كيوتو» للامم المتحدة بمثابة بلا راع رغم أنها الأساس في انقاذ هذا الكوكب وهي الاتفاقية التي عنت في مدينة كيوتو باليابان عام ١٩٧٧ للتلتزام بخفض معدلة الانبعاثات الغازات الضارة والجوهر إلى التقنية النظيفة فلم يصدق عليها حتى الآن سوى ٢٩ دولة بينما وقع عليها ١٨٤ وعدد الدول

الضارة يؤكدون أن العالم يتجه إلى انبعاثات الغازات الضارة تلك المسببة لتلف الغلاف الجوي واتساع ثقب الأوزون الذي يستغلل سميره للأرض إضعافا قاتلا للبشر والبيئة وعلى عاتق الدول الصناعية الكبرى والتقدمة يقع دور كبير في التحرك العلمي نحو تقنية نظيفة يمكن معها تلاشي الكربون ومخلفات الأدوية وثاني أكسيد الكربون وحضن الكبريتيك.

رسالة لاهاي



فكرية أحمد

المسألة لا يكفى التصاب الفانوني لهجتها سارية للمعول. ويستمر الخلاف بصورة أكبر حول تقسيم الهواء النظيف بين الكبار وحول التمسيرة الدولية لتلوث الهواء وهي التي ستشكل الشركات والمصانع ملوثات الدولارات كبرامات سنوية حال تزايد نسبتهما القوية من الانبعاثات للغازات الملوثة إذ ستشكل المصانع من ١ - ٢٠ دولارا لثمة لانبعاثات كل طن من الملوثات البيئية.

ولا تزال المشكلة تكمن في كيفية تحديد هذه الانبعاثات ونهاسها في الغلاف الجوي لكل دولة فهو أمر لم يتضح لأن بصورة عملية بجانب نوعية المعطيات التي يمكن فرضها على الدول التي لا تلتزم بتحقيق أهداف المد من الانبعاثات.

ويصرح العلماء من أبحاث المكنولونيات بضرورة تكاتف الدول والعلماء لإنقاذ البشرية من مفاير مرتبب لاحتسالات ارتفاع درجات الحرارة بهذا القرن من ١.٥٥ إلى ٦ درجات وليس من ١١.٥٠ درجة كما كان مطروحا سابقا وفي الخمس سنوات الأخيرة تزايدت في الأجواء الغازات السامة وتستخدمت الفكرة الأرضية متغيرات خطيرة للغازات الضارة تصود للأرض مع الأسطار وتذوب الكيمويات في الأرض وتختلط بالنباتات والمحاصيل الغذائية ومنها ما يهتي علفا على الأشجار فيلدى إلى موت الجذور مما يهدد ثروات الغابات والتدخل بالفداء والاستوائية العالمية فاسم مهتدو بالدرجة الأولى وعلى الدول الكبرى



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١٢ / ٢١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قطع المرافق عن الورش والمسابك الخائفة لأشهر ألت البيئة بالقاهرة

كتب - عبد الهادي تمام:

أقر الدكتور عبد الرحيم شحاته محافظ القاهرة قطع المرافق عن الورش والمسابك التي لم تلتزم بأعمال تطهيرها بما يتواءم واشتراطات البيئة مع استمرار قطع المرافق حتى تغير أنظمتها أو تعمل بالتكويراء أو الغائر الطبيعي.

ويكلف المحافظ للهندس محمد عبد العزيز مدير مديرية الطرق والنقل وشعب خطة التطوير والتجميل مدخلات القاهرة، وأبدء بطريقى الانضمامية والموسى الشرقى والقنايى مع وضع برنامج زمنى للانتهاء من أعمال تطوير الدخول الشرقى. جاء ذلك خلال اجتماع لجنة الأمانة للحلابة برئاسة المحافظ ومحمود السيد عبد الهادى جاد الورى نائب المحافظ للمنطقة الشرقية ومسعود البسمولى رئيس هيئة التنظيم والتجميل. وأكد المحافظ خلال الاجتماع الإيجابية ووضع أساليب منظم للتدعيم المبدئية من خلال رؤساء الأحياء لاسرعة ضبط المكافحة وإزالتها خورا كما تقرر البدء فى تنفيذ أعمال المرحلة الثانية لرسف وإزالة والتجميل طريق اوتوستراد على أن تتضمن الحادى والطريق الدلتية وسحور شارع أبو بكر السعيدى وشارع القزعة وسرعة الانتهاء من مشروعات الصرف فى بعض أجزاء القزعة وشارع بن صفان والشار نائب المحافظ للمنطقة الشرقية إلى أنه تم اعتماد ١٥٠٠ ألف جنيه لتجهيز محطات معالجة مياه الصرف بالمنطقة الشرقية لتسهيل التخلص من القمامة والمخلفات والنسبة للمواطنين ثم تقديم الجهات المختصة برامها يوميا إلى اللجان العمومية خارج الساعة السكنية.



المصدر: الزراعة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤/١٢/٧١

البيئة والتنمية

الآثار الناتجة من تراكم المخلفات الصلبة على البيئة وصحية النخلص منها وإدارتها

كتب: مصطفى عبد الحميد

تعرف المخلفات بأنها المواد عديمة القيمة سواء كانت صلبة أو سائلة أو غازية والتي تنتج من تراكمها في البيئة آثار سيئة على صحة الإنسان والكلاب السدى يحيط فيه.

والمخلفات أنواع متنوعة منها ما يعرف بالصلبة أو القمامة أو المخلفات البلدية ومنها المخلفات الصناعية والتي تنتج من الأنشطة الصناعية أيضا المخلفات الطبية والتي تنتج من المستشفيات والمعامل الطبية والعيادات، وأخيرا المخلفات الخطرة والناتجة من توليد الطاقة النووية. وتصنع الأسلحة النووية.

ولكن ماذا لو تراكمت المخلفات الصلبة؟ بالطبع ستحدث كارثة بيئية، فتراكم هذه المخلفات يؤثر على عناصر البيئة المختلفة من تربة وماء وهواء وكائنات حية، فتراكم المخلفات الصلبة خاصة لسنوات طويلة يؤدي إلى تلوث الهواء ولذلك يسبب الغازات الناجمة من هذه المخلفات والتي تؤدي إلى تغير مكونات الهواء مما يترتب عليه عدم صلاحية هذا الهواء للتنفس الكائنات الحية كما أن تراكم المخلفات الصلبة يستتبع نمو العديد من الميكروبات التي تلوث على صحة الكائنات التي تعيش في تلك البيئة الملوثة بالمخلفات.

كذلك فإن حرق المخلفات الصلبة يؤدي إلى إنتاج غاز ثاني أكسيد الكربون المسبب الرئيسي لظاهرة الاحتباس الحراري كما ينتج عنها أيضا غازات سامة وضارة جدا بالبيئة وتسبب في عديد من الظواهر

البيئية الأخرى مثل الأمطار الحمضية وتآكل في طبقة الأوزون.

أما فيما يتعلق بأثر هذه المخلفات الصلبة على الماء والتربة فإن إلقاء المخلفات الصلبة في القنوات المائية يؤدي إلى تدهور خصائص المياه وتلوثها كيميائيا كما أنه يؤثر على الكائنات الحية بالواقعا المختلفة التي يجد هذا الماء موطنها الأساسي مما يتسبب عنه أمراض خطيرة، كما إن إلقاء هذه المخلفات في قنوات السرى والصرف يؤدي إلى انسدادها وخلق قوتها التصريفية مما يؤدي إلى مشكلات في ري الأراضي الزراعية، كذلك فإن دفن المخلفات الصلبة بطريقة غير صحيحة يؤدي إلى تلوث المياه الجوفية وجعلها غير صالحة للاستخدام.

وعليه فإن تسرب المياه الملوثة بالمخلفات يؤدي إلى تدمير خصائص التربة الزراعية والكيمائية والبيئية مما يجعلها غير صالحة لزراعة أنواع معينة من المحاصيل وإلى النهاية يؤثر ذلك أيضا على التنوع البيولوجي للكائنات التي تعيش بها وعليها.

إدارة المخلفات الصلبة

في مصر

حتى وقت قريب كان يتم إلقاء المخلفات الصلبة في مقالب مكشوفة دون تمييز بين أنواع المخلفات المختلفة ورمي وجود صور من التدهور لأنه لا يتم بصورة منتظمة وصحية. ولكن الصورة بدأت تتغير الآن وبدأت الحكومة بمساعدة البنك الدولي عدة دراسات بغرض فهم ومعالجة مشكلة



المصدر: التقرير

التاريخ: ١٤/١٢/٨١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المخلفات الصلبة وقد وفرت هذه الدراسات المعلومات الأساسية الضرورية لأي برنامج لإدارة المخلفات.

وخلال المقيدين الأخيرين اتخذت بعض التدابير لتحسين إدارة المخلفات الصلبة في مصر. أحد تلك التدابير كان إنشاء أماكن مأمونة لطرح المخلفات الصلبة في منطقة القاهرة الكبرى.

ويتم حالياً إنشاء دفن محلي للمخلفات الصلبة في محافظة الإسكندرية كما تم منذ منتصف الثمانينات إدخال نحو ٨٠ محركة للمخلفات دون توليد الطاقة، غير أن استخدام هذه المحاركة يحتاج إلى تكاليف تشغيل باهظة بالإضافة إلى الصيانة المستمرة ولذلك يقتصر استعمالها على بعض المخلفات المناعية والطبية فقط. ولذلك يبدو خيار استخدام التكمير، أي إنتاج السماد العضوي الصناعي وسيلة ملائمة للاستخدام ضمن منظومة إدارة المخلفات الصلبة في مصر، وتوجد حالياً عدة موانع للتكمير في بعض محافظات مصر، هناك أيضاً عدة تحارب لتوليد غاز الميثان من المخلفات ويتوافر عدد من مفاعلات توليد الميثان التجريبية في بعض القرى الزراعية الجديدة.

ونظراً لما تواجهه أجهزة إدارة المخلفات من مشكلة التكلفة المتصاعدة لتلك الأساليب في معالجة المخلفات فإن الخطوة التالية تصبح التركيز على الاستفادة من المخلفات من خلال التدوير النظم وخفض المخلفات من النبع باعتباره أفضل الطرق على الإطلاق. ولذلك فإن نجاح برنامج إدارة المخلفات الصلبة يحتاج إلى تشجيع الأفراد وللؤسسات لهذه البرامج وتعاونهم لتنفيذها.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٣ / ١٢ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

ترويض بصرة لدعم مكافحة التلوث الصناعي بالمحافظات

كتبت - سالي وفائي :

أكدت السيدة ثابدة مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن البنك الدولي خصص ٢٥ مليون دولار لدعم مبادرات مكافحة التلوث الصناعي في المحافظات التي تتركز فيها الصناعات الثقيلة وهي الإسكندرية والسويس والإسماعيلية والقاهرة الكبرى والمدن الصناعية الجديدة ويقدم جزء من هذا الدعم عن طريق القروض للمسرة والجزء الآخر عن طريق المنح كما خصص بنك التمويل الآفاني ٦٠ مليون مارك يتم صرفها كقروض ميسرة لتمويل أنشطة منع ومعالجة التلوث في القطاع الصناعي العام بالإضافة إلى القروض الميسرة المقدمة من بنك الاستثمار الأوروبي والتي تبلغ ١٥ مليون يورو ، وقالت إنه من خلال نفس البرنامج تقدم الحكومة الفلندية الدعم اللازم للبناء المؤسسي وإدرات شئون البيئة بالمحافظات والموارد الفنية اللازمة لإجراء الدراسات الخاصة بمكافحة التلوث الصناعي حيث تمثل إدارات شئون البيئة بالمحافظات حلقة الاتصال وأكثر من ٢٠٠ مشاعلا صناعية كبرى لتصريف الحزم الفنية للتلوث وذلك الوزارة : أن شركة أريوتر السمارد بالإسكندرية قامت بتأليف خطة عاجلة لتكريب خط انتقالي لحظزين لتخفيض مستويات انبعاثات النيتروجين وذلك من خلال برنامج مكافحة التلوث الصناعي.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٤/٢/٢٠٠٠

قرن الطاقة الكهربائية



د. رافت منيب

في تسعين الهواء واستمعنا ضوضاء

القمص.

إلا أن هذه حراسة ويتروان فعل
الاحتراق العالي هبة للجوش البشرية
ظهور الدراسة في العهد الأخير للجملة
العلمية لعهد مفسره، الذي يمد من
كثير معاهد الدراسات المستقبلية في
الولايات المتحدة ويتوزع مذهب الدراسة
معتدس الجريه الذي يسلط منصب
المستشار الزراعي في الإدارة الأمريكية
أن يشهد العالم في حالة ارتفاع الحرارة
للمحاصيل الزراعية والتأثير في
القرن الوسطى.

ويعد الجريه إلى الاستشارة ويعود
عصر ارتفاع حرارة الأرض لذلك في أن
العالم شهد زيادة أكبر في درجات
الحرارة وقد أمينا ذلك وفق تعبيره إن
البحث العلمي يؤكد أنه قد حدثت زيادة
في حرارة الكرة الأرضية ما بين عامي
١٩٠٠ و ٢٠٠٠ ميلادية في الفترة التي
يسمىها الباحثون «الانحلال الأخير للصليبه»
إن التغيرات التاريخية فبما أن الاحتراق
الطاق واحد من أكثر الفترات ارتفاعاً
في تاريخ البشر. زالت خلالها المحاصيل
وقلت الهويات وتوسعت التجارة
والصناعة وازدهرت العمارة والهندسة
وتعود هذه التغيرات إلى أن لمعمل الشتاء
لمسبحت إذا لموصول لشيء آخر
والنقص منل وأمر كبريات اللغزبان
والجفاف في المناطق الزراعية الرئيسية.
واقتصر من أواخر القرن الخامس عشر
فترة الانحلال الأخير منل ما يطلق عليه
الباحثون اسم العصر الجليدي الصغير
ويحدث في العصر الجليدي لصامير
الشمي برداً وأكبر علنا ونقصا أكبر في
للمحاصيل الزراعية. تضاعف عدد

بدا مقترن البيئة والناخ أعماله في
لماي بتاريخ ٢٨ نوفمبر ٢٠٠٠ بمشاركة
١٦٠ دولة للبحث في الحلول للمكثة
لرأجبة التغيرات المناخية في مناخ الكرة
الأرضية، ذلك بعد مرور أكثر من سبع
سنوات على موافقة قمة رؤساء العالم في
ريدهي جنيف في البرازيل على اتفاقية
المناخ العالي ورغم أن هذه الاتفاقيات
تنتج عن النشاط الصناعي الكبير إلا أن
تغييرا وفسعله منظمة مجريين يس
العالمية بتاريخ ٢٢ أكتوبر ٢٠٠٠ أوردت أن
حدة الخطورة تزداد في دول حوض
البحر الأبيض المتوسط وشمال أفريقيا
لأنها تكثر سلبي على الجهود الرامية إلى
لرسان مبادير التنمية المستدامة في هذه
البلدان بسبب ما ينتج عنها من لعمتل
تخلف مشاكل التصحر ونقص المياه

ارتفاع الدلاء.

وأكثر ما يشغل بال علماء البيئة كما
ذكر التقرير أن الاتجاهات الحالية
لاتتيمات التغيرات الحرارية تتسبب
بارتفاع درجات الحرارة عالميا على
مدى القرن المقبل بشكل أسرع من أي
وقت مضى خلال العشرة آلاف سنة
الماضية بحيث يتجاوز ارتفاع الحرارة
٤ درجات مئوية بحلول عام ٢٠١٠ في
معظم أنحاء المناطق المدارية وسيأخذ
على مدينتين ما فوق البحر الأبيض
المتوسط وسيرواقف ارتفاع درجات
الحرارة لدوران الكتل الجليدية وبالتالي
ارتفاع منسوب البحار والمحيطات.
وعلى سبيل المثال سيرتفع منسوب
المياه في البحر الأبيض المتوسط حوالي
التر وميل عام ٢١٠٠ ما يتسبب
بغشجان الأراضي في بعض المناطق
استحالية التخلخلة وارتفاع ملحوظ
المياه على ارتفاع سطح البحر وسعمل
ثلاثة أقدام كما يتوقع الخبراء، خلال
هذا القرن. فإن ذلك قد يؤدي إلى
اغراق جزر معلومة بالسكان كجزر
المالديف وجزر مارشال، كما قد يلحق
بمكائن جيولوجية وهما كالمعمر
شامحة. والصومال التي تطف خلف
للتسعين العالي ليست خالية على
أحد حيث تصحدر في الهزات
والهطلات التي بلغ بنو البشر والقرن
بها حدوث القضاء الجيولوجي لسنوات
عديدة وهذه التغيرات وعلى وجه
المعظم، تأتي اكسيد الكربون للحرق
والإنتاج منسب الانبعاثات الحرارية في
الأرض وبالتالي تتسبب في تسخين
السطح تماما كما يفعل الملاء الذي يلف
حرارة الجسم إذا لمصحف الكثرة التي
تظلمها استخدامات البشر فإنها تزداد

للدراسات التي شهدها العلمين مرتين
بالقارعة مع عصر المناخ الاطاري وعاش
سكان أوروبا خلال تلك الفترة من قطع
رأسي بلغ القارعة إلى أكل الكلاب
والقطط واستمرت موجة البرد حتى القرن
الثامن عشر الميلادي وكانت درجة حرارة
الأرض أقل بدرجة بدرجات ميليس
لهويات ما هو حالها اليوم حيث فحات
لحمة من الثلج بارتفاع ميل واحد مناطق
من كندا ووصلت إلى أجزاء من الولايات

المتحدة

وقد تواصل برده عصر الجليد هذا من
خلال انكشاف من تعبيري حالة الطقس.
والسكان على حوالي ستة وحات والطا
وحدة قياس الفترة الكورباتية، كل باردة
مروية وأحدة وحالة التخلخيل هذه تدهت
عن الانحلال من كمية الهزات المتفرقة
التيه في الهواء لتساقط إلى قديميات
التي شهدها سطح الأرض التي شامت
من التخلخيل شبه الشمس.

إتني لا أتوقع أن تكون تلك الاحتراق
العالي واحدة في كل مكان لارتفاع
يؤدي إلى اعتماد الجريه لزيادة
درجات الحرارة شتاء أكثر مما يؤدي
إلى ارتفاع الحرارة لهارا أو صيفا
ويكافؤ تأثيرها أقل فسيه على
المحاصيل الزراعية والتأثير.
وسكن زيادة ثاني اكسيد الكربون
بركة للمحاصيل الزراعية لأن لها
الغاز مغلول الأسمدة. لذلك تلجأ إلى
زراعة الغلاف الزجاجية - الصوبات إلى
هولندا، حيث يمدد المزارعون إلى
مضاعفة مساحات التي اكسيد
للكربون ثلاثة أضعاف لتستجيب
للمحاصيل بزراعة في التلة بتراجع ما
بين ٢٠ و ٢٥ ٪ واستعمال زيادة
للكربون المحاصيل على استخدام المياه
بشكل أكثر كفاءة فهي تعمل مساحات
التيه أكثر لانتاج وتدخل ذلك دين
تصير بشار الماء من داخل البيئة
والتي أكثر من ألف بحث أجري
نمو ٤٧٥ محصول زراعي في ٢٢ دولة
مختلفة إن مضاعفة غاز ثاني اكسيد
الكربون مرتين تزيد للمحصول أكثر من
٢٥ ٪

في كاشان التي تفتح العالم من طوي
تطيرة الاحتراق العالي أن ارتفاع
مستويات مياه البحار بسبب الانحلال
الجليدي وتغير تيارات المحيطات وبعث
عدة في العالم. والتأثير أن تفتت المحاصيل
للقوة على تلك الفترات لأن رطوبت
هذه للمحاصيل إلى الانحلال بارتفاع
درجات الحرارة العالمية سيؤدي إلى
لدوران الجليد القطبي، وهذا غير صحيح



المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ٢٠٠٥ / ١٢ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من الناحية العلمية، فالجديد العلمي يعتمد على منطق التدرج والادارة أن ارتفاع الحرارة في الغلاف يضع درجات يؤدي إلى زيادة الرطوبة في الجو وبالتالي يتساقط المزيد من المطر. وإذا دعينا إلى الرأي الآخر ذلك يؤكد أن جميع نظريات البيئة المساندة حاليا. بما في ذلك الاحتراز العالمي من استهلاك طبقة الأوزون، محض خدع وكاذب. جاء ذلك في تقرير صدر في واشنطن بتاريخ ١٢ مايو ٢٠٠٠ ساعم في اعناده فريق من العلماء الذين يمثلون الرأي المناكس لوجهة النظر العلمية المساندة ويعتبر واحدا من التقارير التي صدرت تحت عنوان «المصدر الجليدي العالمي، وموقعه على الانترنت» من يريده التخلص عليه

WWW.LaroicHepv من

B. Com

أن العالم يمر الآن بمرحلة انتقالية إلى عصر جليدي جديد ونحن نأمن التقرير الذي حمل عنوانا خائليا «الاحتراز العالمي» خفيمة علمية مجرّبا لا تما على جميع اللقطات ومعاقد البيئة الدورية بما في ذلك «البيسكو» ويرتاض البيئة للأمم المتحدة، وبجمعية أصدقاء الأرض وحركة السلام الأخضر، ويستحق حماية الحياة المائية، ويعتبر التقرير كل هذه المؤسسات تسبق شبكة دولية هدفها إثارة الرعب بين سكان العالم.

حضر تقرير «المصدر الجليدي العالمي» عن مجلة «علم» و«تكنولوجيا» القرن ٢١ في واشنطن وكتب مقدمته السياسي الأمريكي المعروف «لنور» المعروف براهه القوية للحالة وشأن الأرض بأسلوبه اللاع هجوما صاعقا على جميع من يشكروهم محتلي، البيئة بدأ بالكتابة للبيئة لرائيل كارسن، مؤلفة كتاب «صمت الربيع» ويطلق لاروش صفة الاحتيال على الفكر كارسن التي لمجد نورا بلوا في نشوء منظمات ومركبات البيئة في السبعينات وتراجع لكون لاروش الذي يعادى جميع الأفكار الليبرالية تقريبا نهاية نظريات الاحتراز العالمي والمتمحلال الأوزون» ويخبرنا من التزمحلالات العلمية مع هيجار المؤسسات التي تربط بها ويعتبر لاروش منظمات والفكر البيئة لاروش من يريده الفكر الاقتصادي والسياسي الذي يمين على العالم طبقة الثلاثين سنة للثقافة.

الأستاذ باكتيمي

نيويورك للعلوم



المصدر: البحر الإخباري

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات ، التاريخ: ١٤٠١/١/١٩

الخارجية ترشح القصاص لجائزة عالمية للبيئة

شحت وزارة الخارجية د. محمد عبد المنعم القصاص الأستاذ بكلية الزراعة جامعة القاهرة لنيل جائزة عالمية مامة في خدمة البيئة .. لاسهامات المتميزة في هذا المجال ويقيم هذه الجائزة للفرق العالمي للبيئة بما أن فتح باب الترشيح لها للعام الحالي ٢٠٠١ وتمنح هذه الجائزة للأفراد والمنظمات الحكومية وغير الحكومية. إن له اسهامات كبيرة وبحر ريادي على المستوى المحلي والدولي لخدمة البيئة وفي خبرات تتوافر فيون رسمته الوزارة د. القصاص لنيل الجائزة المذكورة.



المصدر : الألف - ل

التاريخ : ١١ / ١٠ / ١٩٥٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد أبحاث مكثفة لجهاز شئون البيئة
شواطئ شمال سيناء من أنقى المياه الساحلية

في العالم المنطقة الممتدة من العريش حتى بالوطة خالية من أى تلوث

العريش - صالح العلاقي

أشارت الفحوص والمعدات التي دار بها جهاز شئون البيئة على المياه العذبة في مصر أن شواطئ محافظة شمال سيناء تمتد واحدة من أقصى المياه الساحلية من حيث اللون وطولها من قنات خامة في المنطقة الممتدة من شرق مدينة العريش وحتى منطقة بالوطة غربا.

أعلن ذلك المهندس عبدالعظيم منير شئون البيئة في المحافظة وقال إن هذه الفحوص التي أجري بها جهاز متخصص تدعى شهادة جائزة على الماء البيئة في شمال سيناء، وإن عاصمتها التي مدينة في السلم وبها لا جاء في مؤخر البيئة التي عام بتدوير في مؤخر البيئة الأولى الذي عام في الدلتا حيث أشار للبحر من الماء في شمال سيناء من البيئات القريبة في ظلها على مستوى العالي.

وأشار المهندس الصوري أن ذلك دراسة أمريكية حديثة أشارت بعد القيام بعملية مسح شامل من الجو على مناطق التلوث في الكرة الأرضية إلى أن سيناء تعتبر من أنقى الأماكن على سطح الكرة الأرضية.

وأضاف أن ذلك جهودا قبل من المحافظة في مجال مراقبة الطرق خاصة ما يحدث من خلال الأعمال التي تجري ببناء العريش بحيث يتم القضاء عليه وهو جهود أولا بول مثل الفلاس من الزيت والفحميات مع عمل متقدمة دورية لتنتجها من خلال أخذ عينات وتحليلها بالطرق العلمية المعروفة.

تأثير نتائج الفحوص من أسبابه في الحال.

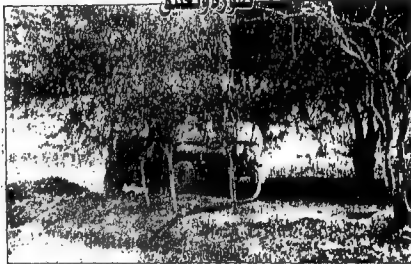
وحرصا من المحافظة كذلك على الاستعداد في قناتها بترابها وجرأ. وظروها من التلوث قال منير شئون البيئة في شمال سيناء، أنه تجري عملية تجميع بؤرة أي مخروخ استعمل في

منذ قبل ثلاثة أشهر على إقامته في أرض التلوث وبذلك في الحال عند التأكيد من أنه سوف يسبب إشرازا يثريا. كما يتم العمل كذلك على معالجة مياه الصرف الصحي والاستفادة بها في زراعة الأشجار والنباتات حتى لا يتسبب في تلوث البيئة.

صدر: الياسين

للتشور والخطبات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨١/١/١٠

صورة وتعليق



والحشائر التي تروى للزوار
والصهارات ويتم أخذ المياه منها
للتزوير وإعطائها لشرب الإنسان في
الجهة وفي سويها والظاهرة ... وهذه
أحد من سيارات ثروت وتسمم البيئة
لتنشأ بحسنة والأسير.

تشارك بكل السبل أن تقع للسرايين
بأهمية السيطرة على البيئة ..
والسيارات المكمية والتي تعمل
أجرة للحافلات تعد أكبر ملوثة البيئة
حيث تلزم عيني مراك بتقريب الخدمات
كسج للجاري والقاء حماتها بالترع

على الرغم من أن مصر بها وزارة
تسمى وزارة شؤون البيئة إلا أن بعض
المحافظين والمستشارين لا يسمعون من
هذه الوزارة حتى الآن ويبدو أنهم لا
يعلمون أن هذه الوزارة على رأسها
وزيرة هي الدكتورة نادية مكرم حبيب



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الكلمات

السيد الأستاذ /
حياة طيبة وبعد

لأشك أن القاهرة الآن تعاني من اختلافات للزور ولكن لا يصح أن يكون حل هذه المشكلة هو بتدمير المساحات الخضراء ومنذ منيحة الأشجار العتيقة في مصر القديمة التي زرع في عهد الخديوي اسماعيل لتزود مداخل الانسجار بون باع ولتقلع عمليات التدمير أخيراً من حي مصر الجديدة إلى حي الهنسنين وطلعت أكبر حديقة في الحي وهي الواقعة في شارع الحجاز للفرع من شارع جامعة الدول العربية وفي هذا الشارع يوجد مجمع طبي ومستشفى وبنك وتعمية وتم افتتاح مساحة تبلغ أكثر من ١٠٠ متر لتوسيع المنطقة من جهتها الأربع للحديقة بالحديقة لتأخذ اختلافات الزور بالمنطقة وتسمى أصحاب القرار أن الاختلافات للزورية في المنطقة أن تكون من داخل شارع الحجاز ومخارجه من داخل شارع سبور وجانبه الدول العربية والشارع للزورية إليه كلها شوارع طبيعية لا يزيد عرض كل منها عن عشرة أمتار ولا يمكن إزالة إحدى هذه المساحات بحث للبيئة والسيارات الخضراء عندما تعود لاختلافات الزور فيها وبسبب زيادة التلوث وكثرة السيارات وأن يكون الحل سري القضاء مساحات جديدة من الحديقة ولحم مزيد من الأشجار ومما يفقد الأثاث والنباتات والشجوع والمرضى بالمستشفيات ما يلزمهم من الهواء النقي الخالي من ثاني أكسيد الكبريت فمما فعلت أو تفعل وزارة البيئة في هذه المنطقة أنها لم تفعل شيئاً حتى الآن وربما كانت لا تدرى بما يجري في الهنسنين ومصر الجديدة وغيرها ونحن لا ننكر الجهود التي تبذلها الوزارة لمكافحة التلوث في القاهرة المزججة بالسكان ولكن كيف تقوم الوزارة بمهمة عملها على النحو المرجو إذا لم يكن هناك تنسيق بين وزارة البيئة وغيرها من الوزارات والمساحات الأخرى التي لا تلتزم بالتعاون معها والتنسيق فيما بينها والعمل سوياً على رعاية شئون البيئة والحفاظ عليها.

هل لا تفرح لقيام شرطة خاصة بملكون البيئة لتدويز إلقاء الوزارة بالأعمال المتميرة للبيئة التي تحدث هنا أو هناك حتى يكون هناك تنسيق واتفاق بين الطرفين قبل البدء في أعمال طائر على البيئة والحفاظ عليها. فما رأي الحكومة نافية محرم عبيد وزيرة البيئة في أهمية التنسيق مع الجهات الأخرى فيما يتعلق بشئون البيئة وما رأيها في إنشاء شرطة خاصة بالوزارة تساعدنا في القيام

بما هو مطلوب منها لجمعية صحة الناس وحتى لا تقوم بحل مشكلة على حساب خلق مشكلة أخرى لا تكون أهم وأخطر من مشكلات البيئة قد تكون لخطر من مشكلة الاختلافات للزورية لصحة الناس أهم من كل شيء.

سبحر الحجون
المسحوق بوزارة الشرق الأوسط
يا عزيزي إن مشكلة الاختلافات للزور ليست هي المشكلة الوحيدة التي تواجه وزارة البيئة ووزارتها التي تقود من قلة المساحات مساحات والإمكانات المتاحة لها والتي لا تنفي التنسيق والتعاون لحل مشاكل البيئة التي لم تكن على الحال إلى حد قريب إن الموضوع أصعب وأخطر مما يتصور الجميع.

محمود عبد النعم مران

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١ / ٢٠٠٢



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠١ / ١١ / ٢٥

إحالة ١١٤ شركة صناعية للنابية لمخالفتها قانون حماية البيئة

كتبت - سمالي وقالي :

في إطار خطة تنفيذ أحكام قانون البيئة قامت وحدة التفتيش البيئي بجهاز شئون البيئة بالتفتيش على ١١٤ شركة صناعية في نطاق القاهرة الكبرى حيث تم تحرير محاضر للمخالفات التي أسفر عنها التفتيش وإحالة ١١٤ شركة للتفتيش الخاصة بالشركات المخالفة وعندما ١١٤ شركة للنابية للعلمة تطبيقاً لأحكام القانون.

صرح بذلك الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة وقال إن تلك المخالفات تتمثل في عدم إجراء المراجعة السليمة للمخلفات الصناعية السائلة وعدم الاحتفاظ بالسجل البيئي للمنشأة ومنه تداول المخلفات بالنواهي ومخالفات خاصة ببيئة العمل الداخلية.

وأكد الدكتور عبد الجليل على أن وحدة التفتيش البيئي لديها خطط للتفتيش على جميع المنشآت الصناعية في مصر طبقاً لأولويات مصنفة وخلال جدول زمني محدد.

وأي نفس الإطار قام فرع القاهرة الكبرى والفيوم بالتفتيش على ٢٥٠ مصيكا بمخالفات للقاهرة الكبرى وتم إحالة المخالفات للنابات المختصة.



المصدر: الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والعلوم التاريخ: ١١/٤/٨٤

د. أحمد أبو العزم:

الالتزام البيئي يحقق المزيد من الاستثمارات السياحية

د. أحمد جمال أبو العزم استاذة متخصصة بالزراعة المائية بجامعة القاهرة عضو البحر ومشتكلات ملاذ لخدمة انظاره فقد واد عام ١٩٥٩ حيث كان يعمل والده الفخير البحري المهندس/ سمير أبو العزم في بناء السفن على شرفه في كاية الهندسة عام ١٩٥٠ حيث يعتبر من الرماح الاول الذي دخل هذا المجال.

.. تلمذ على يد ابيه حتى تخرج في هندسة القاهرة - قسم الهندسة المدنية عام ١٩٨٠ وحصل على الماجستير عام ٨٢ من نفس الكلية قبل سفره الى جامعة ميسيسبي تكساس امريكا ليحصل على درجة الدكتوراة في الهندسة المدنية وأثناء دراسته بالبحر شارك في تصميم مصحات البيوتل المائية والتي تعتبر من اكبر مصحات البيوتل بطول العالم بعد ان قامت الشركة الامريكية بتطويرها عام ٨٩ وقبل ذلك عمل في موناكو مع إحدى الشركات الفرنسية والتي تقوم بإنشاء الربط لانتالات البيوتل العملاقة باستخدام الراسي العالمية.

وكان د. أحمد أبو العزم أيضا ضمن فريق العمل المسئول عن تطوير برامج الماسر/ التي لتصميم وتشية ربط الراسي المائية وانتالات البيوتل والتي تتطلب دراسة تأثير الأمواج والاضرابات البحرية وألذ والمهندسة سرعة الرياح على هذه الأربطة ولك انتالات البيوتل بحمولة أكثر من ٢٠٠ ألف طن.

ويقيم مصحولة على تكتورة في الهندسة المدنية بمرته القاهرة إلا أن اهتمامه بالمراتيه والبحر حيث عمل في مكتب والده للاستشارات البحرية.

والذي كان مسئولاً عن قضية حواجز الأمواج بالمساحل الشماليه والتي أنشأتها القرى السياحية وتطورها مصفاة عامة على خط الساحل وفي نفس الوقت على الاستثمارات التي انتقلت.. كما بدأ أيضا في الاهتمام بطبيعة البيئة البحرية في البحر الأحمر حيث شارك في وضع نابل أسس وأجرائات تقديم للتقرير البيئي للمشروعات الساحلية والبحر الأحمر والتي قام بتحويلها للبيتك الدولي عام ٩٨ باعتباره استشاريا لرفق البيئة العالمي.

ويروي د. أحمد أبو العزم أن دراسات البيئة البحرية للبحر الأحمر كانت تبحث من الأسلوب المبكر لإيجاد حلول طمية وصحية لصناعة السياحية من التكتل وكذلك حماية الاستثمارات الواعدة ولكه من خلال القيام برئاسة العديد من لائحة حواجز الأمواج مثل الحواجز المائية والملاحة وهي التي تتحرك مع حركة الأمواج وبغ الأتار وأيضا الحواجز الغاطسة وهي التي تقام تحت منسوب سطح المياه وقد أكت هذه الدراسة أن كل منطقة من الساحل لابد أن تدرس على حدة وبالتحديد لنوع حاجز الأمواج المطلوب لأن البيئة البحرية تختلف من موقع إلى آخر.

أيضا شارك في فريق العمل الذي قام بإعداد أول دراسة لتقديم الآثار البيئي لمشروع أبريسومة بجزر منطقة سهل حفيش بعمول من البيت الدولي عام ٩٢ ولكه لانشاء منتج سياحي على مساحة ١٠ ملايين متر مسطح وقد اعتمدوا البيت الدولي.

بعد ذلك بدأت أعمال التصميمات الهندسية والبيئية للبحيرات الصناعية وتصميمات الراسي والمأويات في البحر الأحمر بمصفاة عامة يعني ضرورة دراسة حركة المياه وتوزيعها وحركة الكوك الرئيسية للبحر لبحيرات الصناعية سواء المتصلة بالبحر أو للطلاة وقد انتسج من هذه الدراسات أن تكتلة صيدانية للبحيرات المتصلة بالبحر لطي

وتكثير من البحيرات اللطاة وتطيرها على البيئة البحرية أكثر ضررا من الأخرى ومن هنا أصبح الدكتور أحمد أبو العزم يفضل تصميم البحيرات الصناعية للطلاة بشرط أن يقوم صانعيها بمسئلتها باستمرار.

أثناء رحلته العلمية والتي بدأت عقب تخرجه عام ٨٠ حصل على جائزة الدولة للتشجيع في العلوم الهندسية عام ٩٥ بصفحة تخرج من هندسة القاهرة عام ٩٦ كما شارك في العديد



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١١/٤ / ١٩٨٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من المؤتمرات العلمية منها المؤتمر الدولي الثاني للبيئة الساحلية التي تنظمها المنظمة العالمية للمحافظة الساحلية في عام ٨٥ ومؤتمر لإدارة المناطق الساحلية للمحافظة البحر المتوسط والبحر الأسود بتركيا عام ٩١ والمؤتمر الدولي في ٣١ للمحافظة الساحلية في أستراليا عام ٩٨ علاوة على المشاركة في المؤتمر الدولي الرابع للبيئة الساحلية للمحافظة بتركيا عام ٩٩ والمؤتمر الدولي الثاني لإدارة البيئة والتكنولوجيا في القاهرة في نفس العام.

كما شارك أيضا ممثلا من مصر في ورشة عمل التدريب التي تنظمها منظمة اليونسكو في القاهرة حول تقييم التأثيرات البيئية لجودة والتي تنفذها البيئة العالمية للمحافظة على بيئة البحر الأحمر وتطبع عن وشارك ضمن الوفد المصري في شاطئ ورشة عمل عن سياسات التنمية المستدامة للمناطق الساحلية للبيئة باليونان عام ٩١.

علاوة من مشاركته من مصر في اجتماع خبراء دول البحر المتوسط لوضع الدلائل التشريعية لاعداد القوانين الوطنية لفترة المناطق الساحلية للمحافظة في قبرص عام ٩٨. أيضا شارك د. أبو العزم ضمن الوفد المصري لمندوب الاجتماع الوزاري الخامس عشر للأطراف المتعاقبة لحماية البحر المتوسط من التلوث.

ويشارك في مؤتمر المحافظة للمنظمة لحماية بيئة البحر المتوسط في روما عام ٩٩ بالإضافة إلى عضويته في جمعية الهندسة لخدمة الأمريكيا.

والدكتور أحمد أبو العزم مازال يدرس بجامعة القاهرة مقبلة للرائد والملاحاة البيئية بعد أن تم تصديقه مؤخرا استلاما للهندسة الزاوية كما لشرف على رسالة دكتوراه حول سلوكيات التلوثات الأمواج خلال حواجز الأمواج للتقليل والتصرف على العديد من رسائل للأجهزة منها ميثاق بولونيا للأجسام الخاصة تحت تأثير الأمواج الثلاثة، وأيضا تم إدارة منظمة المناطق الساحلية في مصر.

والدكتور أحمد أبو العزم متزوج من زينة وأب لثلاثة أبناء هم عمر في الصف الثاني الابتدائي وأمنية وريم في الصف الثالث الإعدادي.

وهو يعمل حاليا رئيسا لإدارة المركزية للتعليم البيئي بجهز شئون البيئة ومضربا على قطاع إدارة البيئة والجهز يرى أن هناك خطوات كبيرة بذلت لحماية السواحل المصرية وأنه مع قليل من الالتزام والشفافية بين المستثمرين والجهات الدولية المعنية يمكن أن تحقق حماية البيئة البحرية.

سيد أبو العزم



المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٤ / ١ / ١٩٥٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مع تزايد الإقبال الحكومي على مشروعات التنمية الأساسية وسيلان المرافق العامة، بدأ الناس يشعرون بتحسن كبير في الظاهر العام. وأصبحت هناك بعض المناطق والشوارع التي تنعم بالنظافة والبضرة، خصوصاً في العاصمة، وكذلك العاصمة الثانية (الإسكندرية). ولكن لا شك أن قضية النظافة العامة لازالت مطروحة للنجاح وتتأخر إلى جهود حكومية وشعبية غير مخلوقة، بل نرى أنها من القضايا ذات الأولوية القصوى لها من تأثير على الصحة العامة وعلى الظاهر الحضاري والمعيشي، بل وعلى الحالة النفسية للجمهور. فمستوى النظافة في جميع المدن والقرى المصرية، بما فيها العاصمة، لا يمتد. بل لا يليق بقوة متدهورة يمتد عمرها إلى آلاف السنين. والناس يثقون أن هذه الحالة القذرة في تزايد مستمر. وبهذا أن هناك شعوراً عاماً بأنه، لا شك، وأن هذا القدر لا.

قضية النظافة العامة

مستويات على الحكومة والمؤسسات والهيئات والفرق سواء بسواء، وذلك يتطلب أن تتناول الحكومة من أي شريحة أو داعم خاصة بالنظافة مع إصدار لوائح وقوانين مستوية على مختلف من النظافة داخلها وجعلها من لوائح الدولة المالية على من يخالف ذلك، فضلاً عن الدرس أو الشركة فترد بالنظافة لا من الداخل فقط ولكن تلعب عليها مسئولية المحافظة على نظافة الأسوار والأرصفة المحيطة بها من زحف من الشوارع والمباني السكنية يتأخر حراكها أو سيأتي إضرارها بنظافة

الأسطح والممرات والأجزاء الحسنة بها من الشوارع وكذلك الصلابة للجدران العامة الذين يستحسنون الأرصفة والشوارع وموادها إلى أن يمكن فتره من الشوارع يسعون لإزالتها بالنظافة إن وجدوا أنهم سوف يفتقرون غرامة كبيرة لا ينفذون من هذه الأملاك، وكذلك تصبح مسئولية مدركة وجعلها في المحافظة على نظافة وإبقاء وإزالة، ولو أصبحت الحكومة في تحميل غرامات المسئولين فسيكون تدهوراً كبيراً يساعد في دوام المسئولية على النظافة، ولو وجد الناس أن الأمر سوف يتغير ويبدأ يرفع اهتمامهم على النظافة بطريقة أفضل ولا يبال الجهد والمال في عمليات التنظيف، ولكن لكي نخرج هذه النظافة

أولاً من تراكم أربعين مائة الأولى، أن تبدأ الحكومة بتبسيطها بأن تترك كل اللوائح الحكومية بمسئولية النظافة لكي تكون خدمة خاصة أمام المواطنين وإزالة ذلك كما أن الأماكن التي هذا الأمر، ويضع كل المسئولين على تماسك الإعمال وإصلاح المسئولين على خطية المسك المعينة حول أسوارها، والمراسلات العامة، وأيضاً في كل مكتب حكومية ومندوب وفروعها، مع وجود وضع نظام لتفتيش معاقبة المسئولين عن الإعمال في النظافة.

ويستند أن هذه المسئولية يمكن جعلها مسؤولة أو وجبت المسئولية للنظافة الحكومية للإكثرة وتضاف إلى دور الضميمة مع الجهود الرسمية. بالإضافة سرورية على المسئول العام بعد أن تلتزم بالنظافة في كل

الفرق فترد إلى سائر الناس، وإن وجدت في أماكن محددة فهي لا تفرغ بالنظام وتتصل إلى دور تجمع فيها كرواق، والرفاه وما يمسحها من حضرات ورواق كريمة، كما تجد كثيراً من تقع الأرض الضخمة التي أعمالها استعمالها وبحول إلى خرابها لتجميع كل أنواع النفايات، وتجد نواحي الهدم وتحتلها مواد البناء، وأيضاً في الأماكن يوجد نواتج المياه معقولة في تركيزها للناس وسبل الكباري حيث يتسبب مياه، ويكتفون ما تجد جودت المواصلات البنية وقد تصاعدت عليها الرواق القوية. ولذا نرى أن أسبل للناس والممرات وسبل المواصلات تجد أنها لا صاحب وتمير إلى مراكز لتجميع المواصلات، وفي المواصلات العامة لا تجد جهة مسئولة عن تنظيفها سواء من الداخل أو الخارج.

وعندما نذكر في حلول لهذه المشكلة الكبرى لابد أن تبدأ من تقرير حقيقة مهمة وهي أن مسئولية النظافة العامة ينبغي أن تقع كلها في يد الحكومة وسعدها. إن لا تترك أن أي حكومة في الدنيا تستطيع أن تقدم بهذه المسألة وبشرها ومن مشاكسة شعبية، ولكن الحكومة مسئولة عن وضع النظام العام والسهر على تنفيذه ومراقبة من يخالف القوانين والنظافة ولو إتاحتها، لذلك لا تقتصر على تفكيرها في مشكلة النظافة تبدأ من فكرة تترك

ومن الطبيعي أن معالجة الإنسان على نظافة أكثر إن يجردها، أما إن وجد نفسه في عالم من النجاسة فهو ينجس نفسه من تلقاء ما يوجد في الشارع حتى وإن كان إنساناً متحضراً وأنيباً ولا يصل تلك. والمناطق النظيفة تصبح مسارات كحالة تنجسها لجهود خرافية وفحاشات كبيرة، ولو قلل منها المسئولين لمسة واحدة لمسور تطلب إلى التخلص لأننا نريد الجهد كله في العلاج والوقاية. إننا نحتاج إلى منظومة متكاملة تذهب إلى منبعه والقمامة والأثرية وغيرها من النفايات من الترميم، لا أن تتركها لتصل إلى الشوارع ثم تفرق نفسها في

نظافتها. ولو قلنا أن النظافة في الأماكن التي يمكن اعتبارها نظيفة فسوف تجد نتائجها موهبة. إن تقايها بالعامة في خلفاتها على أي أبوابها وركائها نظيفة مبدئية في محيط مظهر، مثل محطات مترو الأنفاق التي يهتم المسئولون عليها بنظافتها من الداخل والخارج وبهدون بالبيئة المحيطة أو حتى للمظهر الخارجي، وإن من باب مبع إلى النظافة من الضيق إلى المحطات من أهمية الركاب لتقليل الجهد اللازم للتنظيف.

فول يصحب علينا أن نحول لآلات إلى بيئة نظيفة ونظيفة مثلاً نضاهي في دول أوروبا وكثير من الدول الغربية والأوروبية. لا يستطيع الضميمة للمسور أن يستعمل حياة مريحة على شعب مثلاً مثلاً.

والأمر أن الشعب المصري من أهم الشعوب للتخضرة، ولو وجد الناس نظاماً عاماً للنظافة لمسور ويترجمونه ودموعهم. ولا ينبغي أن تلقى بالمرد على الأرضين مائلاً لم نوفر لهم أبسط أدوات النظافة وفي سائر الأمم.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ٢٠٠١ / ١ / ٤

الثاني : أن توفر الحكومة الآلية التي تساعد المواطنين على التنفيذ مثل شركات ومريات نقل القمامة... إذ يجب دعم نظام جمع القمامة من المزارع وهو نظام ناجح جداً في كثير من مناطق القاهرة ولا يكلف الحكومة شيئاً ويمكن تطويره لتوفير الرقابة لجاسمي القمامة ولإسائهم من الأسوار بأن تكلف الحكومة إحدى الشركات للتصميم وتنفيذ خزائن محكمة لجميع القمامة في كل صارة بحيث تكونها ماسورة بها فتحات يمكن نظفها يدوياً. أمام كل طبق وذلك توفيراً للوقت والجهد والمحافظة على نظافة سلاطم القمامات. كما يجب وضع نظام للبوليفر وتصميم صناديق القمامة بالشوارع في كل مكان مع ضرورة نظفها يدوياً. وأيضاً تكس الأتربة وسواد البناء والشوارع يجب وضع شواطيء صارية وتفرغ من بقاها هذا الإيم ولكن بعد توفير مقطورات صغيرة يمكن للمواطن استئجارها بيسوم بسيطة لجميع مناطق من الزرة والمناطق الكندية والجمع ومخيمات التشطيب بحيث تقلل منه امتلائها أو انتهاء العمل بواسطة جرار أو حربة تحت إشراف الحي. كما يجب توفير مشروع لدعم دورات البراء القومية وهذه أن تحتاج إلى مساحات من الأرض إذ يمكن إنشاءها أسفل الشوارع والمباني. ويجب كذلك إيجاد جهة تكون مسئولة عن جمع القمامات الممتدة بالشوارع والشارع ويجب أن تكون.

أما مشكلة «الشرايات» التي تصلا معتنا فلعنا بوسط جداً وأصدرنا تقرير أو حتى أمر إداري بإزاد أصحابها بتنظيفها وتصويرها ولا خالصاًة للخدمة العامة بتحويلها إلى حدائق أو ساحات لانتشار السموات.

وأما الآتية من الشارع يجب معالجة جميع المصدر للتشربة بالشوارع والأرصفة. كما يجب إزاد من يقومون بمليات البناء، بتفريق مواد البناء مثل النشارة وأيس بالشوارع. والشوارع مرافق هام حكة للتصميم، وإذا كان لابد من استغناءه لبعض الوقت فليكن ذلك مقابل رسوم كبيرة حفرا الناس على السيرة في الخلال.

إن إشرافه القصير في مستشفيات النظافة العامة هو السبيل الوحيد لإيجاد حل لهذه المشكلة المزمنة والناس في حاجة إلى نظام تكس ويحمو وأن يقوموا بذلك من لقاء أنفسهم بديل أن آخر مكانين في القاهرة هما شارع الأوسكن وسوق الجبور، وهما يسمان للناس

والدعم على حمل تكليف النظافة ولكنهم لم يجدوا من يلزمهم بذلك بل ويمادهم.
لكن في مشكلة النظافة والناس. أما الذي لها قصة مختلفة نزلها إلى القائل للنام.

■ رئيس شعبة الكيمياء



النشور والحدوات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخبار

التاريخ : ١١/١٠/٢٠٠٠

الجنة القومية لتغيير المناخ تناقش نتائج مؤتمر لاهاي دراسة آثار التغير على الشباب المرجانية بالبحر الأحمر



د. إبراهيم سيد الروايل

يعود للناشور . من البلد في تنفيذ للجنة
الثانية من مشروع تعديل القدرات الفنية
في مجال تغير المناخ . وإصدار مخرجة
من مصر وإضحية التغييرات للناشور.

تناقش اللجنة القومية لتغيير المناخ في
اجتماعها الثامن برئاسة الدكتور إبراهيم
سيدالجليل الرئيس للناشور لجهان شكون
البينة تقريراً عن مؤثر الأطراف السادس
لتغيير المناخ التي عقد في لاهاي بهولندا
خلال شهر نوفمبر للناس والتي انتهى
بكون أو انتخابات وفشل في بلع الدول
الصناعية لتقليل الانبعاثات تجاه تخفيض
الانبعاثات غازات الدفيئة الحراري والتي
تسبب ثاني أكسيد الكربون والميثان.

كما ناقش الاجتماع ملخص القرارات
مشروع الحد من تغير المناخ خلال الفترة
من يونيو إلى ديسمبر ٢٠٠٠ والتي
تضمن إعداد وثيقة من مؤلف مصر من
التقارير للجنة المعروضة في محاضرات

وسرح الدكتور إبراهيم سيدالجليل
بأنه يجري حالياً إعداد مجموعة من
الدراسات لتضمن دراسة آثار ظاهرة
تغير المناخ على الشباب المرجانية والبحر
الأحمر . ودراسة أخرى من الاحتياجات
الفنية وبشراكة ومراقبة ظاهرة تغير المناخ
مع حمس الإحصائيات الموجودة في هذا
الناشور . وتحليل تقرير اللجنة الحكومية
الدولية من البيانات واستفسارات
الأراضي وركانية استقاة مصر من هذا
التقرير.

وأشار أنه يجري حالياً إعداد
لتقرير مشروع تحديث مبادئ الطرق من
خلال الحقول لاستخدام الغاز الطبيعي
بدلاً من المازوت في إطار الحد من ظاهرة
الاحتباس الحراري وتم تنفيذ بالاشتراك
مع الحكومة اللبنانية في إطار مشروع
للبنادر اللبنانية كما يجري حالياً
للشراكة في مراجعة للشرورات للجنة
من المجموعات الأعلى لبرنامج المناخ
الصغيرة للتعاطي بتغير المناخ مثل تنمية
واستخدام الطاقة للتجديد في توفير
للحاصل الزراعية وكبس للتلوث في
مصرة لروايل لسهولة لها والتعامل
مها.

وقال إنه تمت الموافقة على تنفيذ
مشروع الأول لتأمين الأثران التطبيقية
في ٧ وحدات بوجاز متوسطة الحجم
لتطبيق ٢ وحدة بوجاز متوسطة الحجم
في محافظة النجيلة . ويجري حالياً
للشراكة مع مجموعة الدول الثمانية
الإسلامية للتحالف مع مجالات إدارة
للطاقة الصلبة لأن كمية وتعمل وحسن
تغير المناخ كمشكل لهذا للناشور.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ١ / ٢٠٠١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

توقيع عقود مشروعات لبنية الشهر الحالي

يمولها الصندوق المصري - الكندي

كتبت - ايناس عبد الوهاب:
يتم في منتصف الشهر الحالي توقيع عقود
المشروعات البنائية التي يتولى تنفيذها عند
من الجمعيات الأهلية بتقديم القاء بتمويل من
الصندوق المصري - الكندي للمبادرات البنائية.
يشهد التوقيع الكثيرة ناية مكرم عبيد وزير الدولة
لشئون البيئة والسيد عمر عبد الأخر رئيس الاتحاد العام
للجمعيات الأهلية صرح بذلك السيد عمر عبد الأخر رئيس
الاتحاد العام للجمعيات الأهلية وأضاف أن لمتابعة الجمعيات
التي تتولى تنفيذ هذه المشروعات ومعدتها ٨٠ جمعية قد تم
عن طريق لجنة الشراكة للتفصيلية والتي ضمت ممثلين
بالصندوق المصري الكندي أعضاء مجلس إدارة الاتحاد
العام وذلك بعد مراجعة للقرارات الخاصة بالمشروعات
وإثارة الجمعيات. وقال رئيس الاتحاد إن المشروعات
التخمين للأشخاص من التفاعلات الصلبة والقنوية للبنية من
للظلال الزراعية والحيوية وإدارتها.



المصدر: الجمهورية

النشر والخطبات الصحفية والاعلانات التاريخ: ١١/١٢/٨٠

٢٠٠ مليون دولار.. مبيعات.. لحماية البيئة المصرية شبكة للرصد.. وتحسين هواء القاهرة

كتبت - سموزان زكي:

موزعة على جميع أنحاء الجمهورية بنائها ٨ محطات في القاهرة الكبرى والإشفاق إلى نظام رصد مياه أسبوعية والتي من ٨٤ محطة موزعة على سبليل فيس الأبيض للويس والبرص الأحمر. وأضاف أن هناك للمشروع القديم من هيئة للمعركة اليابانية حيث ساهم في إنشاء الفروع الإقليمية لجهات شئون البيئة ومعددا ٨ فروع لم تتركها بأحد الأجزاء والمعدات الخاصة بإدارة طيث الهواء والمياه والكهرباء. والمشروع الثالث الذي نجح في محصر في مشروع تحسين هواء القاهرة الذي ساهم في تحويل السيارات التي تحمل بالسرور إلى اللون الأخضر وأيضا تحويل البازين إلى بزنين خلال من الرصاص.

أعلن الدكتور إبراهيم عبد الحليم الرئيس التنفيذي لجهز شئون البيئة أن حجم الميزنة للخدمة اسر من أجل للحفاظ على البيئة تقدر بـ ٢٠٠ مليون دولار تقريبا ١٢ دولة أجنبية في أمريكا واليابان واليابانزك وهولندا وأستراليا وإيطاليا والجمهورية الأوروبية وأفريقيا واليونان البري وموسوسرا وكندا. والله من خالق ٢٢ مشروعا إيجابيا.

أكد أن مشروع الرصد البيئي الذي بدأ عام ١٩٩٢ يعد من النجح للمشروعات الأجنبية في مصر حيث تم تركيز شبكة للرصد البيئي تتكون من ٤٠ محطة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ١ / ٢٠٠١

للشجر والمعلومات الصحفية والمعلومات

تصنيع معدات حديثة لقمان

الطوب للحفاظ على البيئة

تشارك الهيئة العربية للتصنيع في الجهود التي تبذلها مصر لمكافحة تلوث البيئة من خلال تصنيع معدات لاطوير أمان الطوب للتظيرة بعين ومخالفات الجمهورية باستخدام نظم احتراق تنفيلة لتبي منطحات ومعايير تنفيلة البيئة حيث تحاقي هذه النظم الاحتراق الكامل بما يؤدي إلى إنتاج احتراق طبيعية وإخفاء الغاز الطبيعي في هذه الأماكن بدلا من التلوث وقد تمكنت الهيئة من إنتاج محطات معالجة الصرف الصحي بالتعاون مع وزارة البيئة تم تصنيعها بالكامل في مصانع الهيئة ووضع خطة لحل مشكلات ورفق التلوث التي تستخدم زيوت ليريد يتم إلزامها في شبكة الصرف الصحي مما يلوث البيئة وتحت الهيئة في تصنيع وتصنيع وحلات معالجة لهذه السوائل بحيث تصبح آمنة على شبكات الصرف

ومصر مصر بالهيئة بان الجهود مستمرة لإنتاج وتصنيع محطات التحلية إياه الإزلي ومياه البحر بمخالفات مختلفة لمصلحة لأن الهيئدة وبعض القرى السبلحية نظيرا إلى وجود عمن تصنيع كبير بالهيئة في هذا المجال وحذر من أنه لا يوجد عمل في مواجهة ظاهرة التلوث البيئي مؤكدا لدة مصر في القضاء على ظاهرة التلوث وفي زمن قليل جدا .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠١ / ١ / ٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كيلوات/ساعة سنويا مما يحقق وفراً
في الريادة بجزيرة ٦٠ ألف طن بحلول
مكافئ سنويا.
وعلى المدى المتوسط مستهدف إنشاء
محطات رياح في الترسعة بحدود
الجمالية ٦٠٠ ألف كيلوات حتى عام
٢٠١٠. تقلد الهيئة ٢٠٠ ألف كيلوات
والقيام بالخاص نفس الأخيرة بنظام
B.O.T على ٢ مراحل شابين عامي
٢٠٠٢ و ٢٠٠٥، ووافقت الحكومة الاتحادية
على تقديم المساندة الفنية والتحويلية
لإعداد مستندات طرح المشروعات بين
الجمهورية الاستثنائية الدولية
الخاصة، وعلى التوازي يجري
مفاوضات مع البنك الدولي ممثلاً في
مرفق البيئة العالمي للمساهمة في تمويل
محطة رياح التوايد لكهرياء بحدود ٦٠
١٠٠ ألف كيلوات ضمن الـ ٢٠٠ ألف
كيلوات المستهدف انشاؤها بنظام الـ
B.O.T، وايضا التفاوض مع ليبيا
لتمويل محطة رياح أخرى ملازمة للدولة
بحدود ٦٠ ألف كيلوات بالترسية الدولية
وكذلك مع ولاية كيبك الكندية لتمويل
محطة أخرى بملاحة ١٠٠ ألف كيلوات.



المصدر: المؤلف

التاريخ: ٢٠٠٧/١١/٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حكاية رقسم مليون و٢٧٣ ألفا

مليون و٢٧٣ ألف مسجرة تسجروا في شوارع القاهرة رغم أن القصة الاستيعابية لتلك الشوارع لا تزيد على نصف مليون مسجرة. فإذ ما كتبه رئاسة تقيدياً حديثة، مخبوءة إلى ما يترقب، ظفروا من ثلوث يوش ويسعى كوير، فخلصنا أن معظم المسجلات لا تراعى التشريعات سلامة البيئة. وتؤكد الدراسة أن مسجلات القاهرة يتدرج منها مسجراً ٢٧٣ ألف من أول كمبيوتر للكمبيوتر، و١٠ آلاف و١٠٠ ألف فنيو يوشين، و١٠ آلاف الكمبيوترات القديمة، والآلة إلى ١٨٠٠ ألف من ثلثان الكمبيوترات القديمة المسجدة بقرعة الحجم والشفرة من عدم الاحتراق الكامل. وترى الدراسة أن أزمة الكمبيوتر في تسمية للوثاق فهو أنها بصدده القاهرة أدت إلى إحصاء صغيرة بقله السكان، كما دفعت أعضاها كديرة من إحصاء أن مسجدة القاهرة خلوها من ثلوث كما انجم فهدن الآخر من القديم أنها تنجها له.

مصطفى عبيد



المصدر: السوفيت

التاريخ: ١١/١٧/١٩٤١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أوسيم .. تل قمامة !



تلال القمامة جمعت أمام المنازل

أوسيم - علاء غرابه :
يتسائل القاري قرية أوسيم الأحمر
القلعة مركزاً وسيدة أوسيم والتي
يبلغ عدد سكانها أكثر من ٤٠ ألف
نسمة، أين المستوطنون من وزارة
الهيئة وأين للمستوطنين من محافظة
الجييزة.

وذلك لوجود قرية تضم قرية
إلى تسعين يقوم المواطنون بالقاء
مخلفاتهم من طعام وحيوانات ذلقة
بها، ويقوم أصحاب سيارات كسح
الشارع بالقاء مخلفات الترنشك بها
مما أوجد تلالاً كبيرة من القمامة
والقاذورات أيضاً أصبحت مزارعاً
للحشرات والأمراض الزoonotic. يتشدد
للمواطنين جميع المستوطنين لردم تلك
القرية أو تطهيرها في العمل على
تطهيرها وأنهم مستعدون للمشاركة
في تطهيرها بالجهود الذاتية حفاظاً
على حياتهم من الأمراض الفتاكه
التي تأتي بسبب تلك القرية.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر

الوقت

التاريخ: ٦ / ١ / ٢٠٠١

إنذار لشركة نظافة دمياط بسبب تراكم القمامة

في محافظة بالدخول لهذه الأسكن وقتي يطلق عليها
والحارات وأحاط أثناء تفقده لهذه الشوارع تراكم أكوام
القمامة بها مما دعاه إلى توجيه هذا الإنذار للشركة مطالباً
رئيس اللجنة بالأشرف، أودى بنفسه على إعمال النظافة
كما طالب القائمين على أعمال الشركة بالاعتناء بالشوارع
الهائية الحارات القمامة بغير الاعتناء بالشوارع
التي هي حتى لا يشعر المواطن بأي تفرقة وإن هناك خدمة
حقيقية تزيى لا. وشهد في تعليماته للشركة على أنه
سيتم اتخاذ إجراءات حاسمة ضدها في حالة عدم التزامها
بشروط التعاقد بعد هذه المرة للفترة. وفي إطار الاهتمام
بنظافة التجميل وتطوير للبلدين تفقد الدكتور المحافظ
ميمن كويري المعلمين الذي يجري العمل فيه حالياً ومطلب
من رئيس اللجنة سرعة إنجاز الأعمال بالبلدين وتزويد
الأجزاء التي يتم الانتهاء منها بأصمت الأمانة اللازمة
الحريق القومي المؤدى إلى منية دمياط من ميمن كويري
المعلمين أودى السيدات والتأمين مع مديرية أري لرفع
تلك تظهر التفرقة للتراكم على هذا الطريق حتى يسول
للرد على وراعي إلى سيولة الحركة المرورية.

دمياط .. السيد لأطر إنجلي

أورد، عبد العظيم وزير محافظ دمياط مع شركة
النظافة الجديدة القائمة بالعمل بمدينة دمياط مهلة أسبوع
لاستكمال أعمالها ونظافة الخاصة بها لإعادة النظر في
أسلوب عملها حيث تلاحظ له نقصان في مستوى النظافة
بالمدنية مع جهات وأمانة تنظيم مرافق راع النظافة بما
يتناسب مع مواهبه وتوسيع الحالات والخطط للقمامة
الخاصة بها، وأيضاً وضع صناديق مخصصة للأحجام في
أسكن تجمعات القمامة حتى يسول على المواطن قلاء
القمامة بها، جاء ذلك خلال جولة ميدانية جولة قام بها
الدكتور المحافظ رافق على عزازي السكرتير العام المساعد
وخليل غازي رئيس اللجنة القائمة بأعمال الشركة والشوارع
للجنة وطلب المحافظ من القائمين على الشركة سرعة
تنفيذ شروط التعاقد فيما يتعلق برفع أكوام القمامة من
أمام الشقق السكنية.. وقد تفقد المحافظ حالة النظافة في
الشوارع الداخلية والشرعسي ومنطقة الشيوخ مستأجر
والقائي بالمواطنين الذين أعربوا عن معادهم بشأنه لهذه
الشوارع الهائية للوقوف على السلبيات والمساواة التي
ومنها سكنها القاطنون بها موضحين أنه لم يحدث أن قام



المصدر : الوفد

التاريخ : ٢٠٠٦ / ١ / ١٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محافظات التوفيقية يهدد بإغلاق المصانع الملوثة للبيئة

التوفيقية - عيد للنعم حجازي:

هدد اللواء عثمان شامون محافظ للتوفيقية بإغلاق المصانع الملوثة للبيئة فوراً بمنطقة مبارك الصناعية أو التي تقوم بتلويث الهواء الجوية خاصة بعد تشغيل محطة الربيع الجديدة بالمنطقة الأمامية. وأكد أهمية سرعة توصيل التيار الكهربائي للمستثمرين بالجدد ووضع خرائط بالهوائي الاندري لتوضيح القطع العشوائية بالمنطقة وإن يتم التخصيص وفق لئس ونظم علمية للقضاء على العشوائية. وإقرار اللواء حسام بهيري السكرتير العام ومدير عام منطقة مبارك الصناعية في زيارة الأتقال على ضواه لرائسي المنطقة خلال أحتة شعور للضحية والذي بلغ ١٥ مليون جنيه. كما حقت المنطقة لأشأ وصل الي ٩ ملايين جنيه بعد سداد جنوب مهنوناتها لمصروحات المنطقة خاصة بعد تشغيل المصانع بكل طاقاتها وأعمال «مشروع العمل المعلن للمصرف الصناعي بالمنطقة» جاء ذلك خلال الاجتماع الدوري لمجلس إدارة منطقة مبارك الصناعية برئاسة اللواء عثمان شامون محافظ للتوفيقية بحضور اللواء حسام بهيري السكرتير العام ومدير المنطقة والمحاسب حسين مبارك ورئيس المجلس الشعبي المحلي والمهندس إبراهيم حمادة مدير إدارة للشروعات وأعضاء مجلس إدارة المنطقة.



المصدر: الوزير

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧/١١/٨٨

برنامج الحفاظ على المحميات الطبيعية

كتب على نصحي :

للفض الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة مع ممثلي الاتحاد الأوروبي بالقاهرة المشنوعات الخاصة بمحميات جنوب سيناء الخمس خلال المستنقطين للعلمين والتي يمولها الاتحاد الأوروبي بمبلغ ٣٠ مليون جنيه.

ومصرح الدكتور عبد الجليل عقب اللقاء بأنه تم الاتفاق على استكمال إنشاءات مركز الاستكشاف بمحمية مسلات كاترين واستكمال للمركز الإداري بمنطقة أم السيد بشرم الشيخ ورفع لكساء العاملين بالمحميات وأن يتولى الخبراء المصريين إدارة هذه المشروعات خلال العام التالي من الخطة ضمها لاستمرارية صولت للتنمية والتطوير.

جنوب سيناء
وذلك تم إعلان وإدى دجلة الواقعة بالقرب من القاهرة منطقة محمية وجار إعداد برنامج لإدارتها كإحدى أولويات التنفيذ في هذا المجال على أن يتضمن البرنامج إقامة البنية الأساسية للصحة وإعداد التصميمات الخاصة بإنشاء مركز للزائرين.

وفي إطار خطة الوزارة وجهازها التنفيذي لزيادة النشاط المحمية حيث تقطى ١٧٪ من إجمالي المساحة الكلية لصر بحلول عام ٢٠١٧ مركز جهاز شئون البيئة جهود لإعلان الصحراء البيضاء الواقعة في الصحراء الغربية محمية طبيعية والإشارة إلى ذلك سيتم مد الحماية خلال ٢٠٠٠/٢٠٠١ لتشمل جزر الشهاب المرجانية بالبحر الأحمر والأنظمة البيئية الهامة للتنمية بها.

ويجدر الإشارة في هذا المجال إلى الاهتمام الذي توليه الوزارة نحو حماية

هذا وتعد السوارد الطبيعية الصرية بأنظمتها البيئية المتنوعة من الأنظمة الثرية على مستوى العالم وفي هذا السياق تقوم الوزارة باتخاذ الخطوات اللازمة نحو حماية هذه الأنظمة البيئية مركزية على إعلان المحميات الطبيعية وإدارتها تطبيقاً لما ورد في القانون رقم ١٠٢ لسنة ١٩٨٣. وعليه توجد حالياً ٢١ منطقة محمية في مصر تغطي حوالي ٨٪ من إجمالي المساحة الكلية لصر حيث يجري تنفيذ عدة مبادرات نحو دعم الإدارة البيئية المتكاملة بتلك الواقع، وعلى سبيل المثال برنامج محمية جنوب سيناء حيث تم الانتهاء من إنشاء مركز للتدريب في منطقة شرم الشيخ. ويهدف هذا المركز في المقام الأول إلى إعداد وتنفيذ البرامج التدريبية للصحة خيميا للعاملين بالمحميات وغيرهم من العاملين بقطاع المساحة البيئية وإعداد برامج للتوعية العامة. وفي إطار البرنامج يتم حالياً إعداد التصميمات الخاصة بإنشاء مركز استقبال الزائرين بمحمية



المصدر: الكويت

التاريخ: ١١/٤/٨٠

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أراضيها الرطبة ولهذا الغرض جاري تنفيذ البرنامج الإقليمي للحفاظ على الأراضي الرطبة بحوض البحر الأبيض المتوسط في محميات الزرائق والأوميس والجراس بالتعاون مع مرفق البيئة العالمي. كما تولي الوزارة اهتماما خاصا بالتزامات مصر الدولية في مجال حماية الطبيعة والحفاظ على التنوع البيولوجي حيث تمت مؤخرا مصادرة شحقات الماع الممنوعة ووقف محاولة دخولها مصر تطبيقا لنصوص اتفاقية التجارة الدولية في أنواع النباتات والحيوانات المعرضة للخطر.

إدارة المناطق الساحلية

يمتد الخط الساحلي في مصر إضافة أكثر من ٣٠٠٠ كم على طول البحر الأبيض المتوسط والبحر الأحمر. وفي سياق الإدارة متكاملة للمناطق الساحلية تتبع الحكومة المصرية نهجا يعتمد على حماية الموارد الطبيعية من التلوث ورصد المناطق الساحلية بغرض التصدي إلى الأنشطة التي ينتج عنها تدهور بيئي وخاصة في المناطق ذات القدرة الطبيعية وكذلك الاستمرار في إعلان المناطق المحمية الواقعة داخل للمناطق الساحلية. وتهدف هذه الرؤية إلى مواجهة التحديات الرئيسية التي تهدد المناطق الساحلية مثل تآكل الخط الساحلي والسيول والاستخدام غير الرشيد للأراضي وتلوث المياه وتدهور الموارد والبيئة الطبيعية. وستلزم الإدارة الفعالة للمناطق

الساحلية التعاون والتنسيق بين عدد من الوزارات والهيئات المعنية والتنمية المستقر للمبادرات المشتركة في مجالات إدارة المحميات وتقييم الأثر البيئي. وتتضمن الأنشطة الجارية تنفيذها في هذا المجال الإسناد لإنشاء قاعدة بيانات للمناطق

الساحلية بالإضافة إلى متابعة تنفيذ خطة عمل البحر الأبيض المتوسط وخطة عمل البحر الأحمر والتعاون مع الوزارات والأجهزة المعنية في إعداد خطة قومية متكاملة لإدارة المناطق الساحلية.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٠ / ١ / ٢٠٠١

مشكلة مصر الحقيقية ..

في عدم الانضباط واختراق القوانين

بقلم: جلال دويدار

مرة أخرى أقول أن كل مشاكل مصر تنحصر وتتركز في عدم الانضباط والافتقار على القوانين. اللهم بارتكاب هذه الممارسات - التي تجعل عجلة التقدم في كل مجالات الحياة - ليس للمواطنين أو ما فيها تطويع القوانين لصالح المخالفين والمستفيدين وحدهم وإنما يتحمل المسؤولون في أجهزة الدولة الجانب الأكبر من المسؤولية. أنهم مسئولون بتمريرهم المخالفات والمغاضى الذين عنها - مقابل المعلوم - بالاضافة إلى أن بعضهم يتكبرون ويتعظمون على القوانين فيعمدون إلى خرقها أو الالتفاف حولها لتأكيد سطوتهم وسلطانهم.

إذا كانت المعروض اليوم لقضية تتعلق بالحفاظ على البيئة التي تشهد كل الانتهاكات وأنواع الأمتهان في مصر فالتى أسوأها كمثل لكل ما يجري على الساحة من مخالفات في كل الأنشطة وأوجه الحياة. أن ما يحدث يعكس الأصرار على عدم الانضباط والتكديرا للشعور للعام السائد بأن أى شخص يستطيع أن يفعل ما يشاء دون أن يخشى للمساءلة عقاباً أو ذواباً.

● ● ●

الرسالة التي تلقت صورة منها وجهها الاتحاد العالمى للحفاظ على البيئة إلى السيد رئيس الجمهورية في إطار البعثة السائد بأنه يتحمل وحده مسؤولية كل خطأ وأصوب حيث يسود الاعتقاد بأن لا أحد يقوم بواجباته ومسؤولياته دون أن يطلب منه أحد أو دون أن يفهمه أحد إلى أدائها.

للكخص الرسالة في الشكوى من الاعتداءات التي تتعرض لها المحميات الطبيعية في مصر والتي يعد دولتى نجلاء المبحراني القريب من القاهرة أحداها. وقالت الشكوى أن إعلان هذه المنطقة محمية طبيعية تم بقرار جمهورى صدر في يناير ١٩٩٩.

رغم صدور هذا القرار فقد انحلت جمعية محبي الشجرة في مصر وهي عضو في المنظمة العالمية لقيام أجهزة محافظة القاهرة بتحويل الحمية إلى مبنى زبالة لأثر للخلفات الصناعية تلوينا للبيئة.

لقد طالب الاتحاد العالمى في رسالته لرئيس بإعمال القرار الجمهورى - الخاص بمحمية وإحدى بجلة - بتكفل مكتب القمامة إلى مكان آخر من الخشبي عن مشروع تحويل أرض الحمية إلى منطقة صناعية. ناشد الاتحاد تدخل الرئيس شخصياً لإنقاذ هذه الحمية لراعاة من هذا المعوان.

● ● ●

فوق تلقى الرئيس مباركة هذه الرسالة قامت إدارة العلاقات العامة برفقة الجمهورية بإرسال نصها إلى وزارة البيئة للنظر واتخاذ اللازم.

● تضمنت رد وزارة البيئة اعتراضاً بوجود العديد من الأنشطة الملوثة للبيئة على أرض الحمية. أشار إلى عقد اجتماع في مايو الماضى مع ممثلى محافظة القاهرة انتهى إلى ضرورة نقل جميع الأنشطة لأبنية لمبعدة خارج حدود الحمية والعمل على تأمين ما حولها من التلوث.

● الاتفاق على إقامة مصنع شيبكى في المنطقة يتولى إزاله رابع الخلفات الصلبة وكذلك الأكياس البلاستيكية.

● التنسيق مع كل الجهات لمنع أسباب التلوث.

● ● ●



تمتصير : الألف - هـ - ل

التاريخ : ٧ / ١ / ٢٠٠١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رغم هذه القرارات التي لم تكن سوى حبر على ورقه وتحرك
مظاهره لأجهاد من مفعول الرسالة التي تلقاها الرئيس مبارك فمن
الامر ما زال على ما هو عليه في مممة وادى مجلة حيث ما زال مكتب
الزيارة يتكبر ويتوسع على مرأى من الجميع.
الغريب أن ذلك من مصر على الزعم بأن مصر دولة متقدمة
ومحضرة!!



المصدر : الأخبار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠١ / ١ / ٨

قضية وراي

تسبب مذبحة
الحكومة أم البرمان.. فمع ظهور سمعة الدخان السوداء واختفاء ١٦ مليوناً من
سكان القاهرة الكبرى تفنن الحكومة على إفساد رأيين وزيرها أن هذه السمعة وسبب
حرق قنصل الأون.. وأن الاختلاف القاطع وما حولها سبب خلقه سوء سمعة للأون
الذين يتخلصون من قنصل بمرته.. وبشكل الحكومة لجهة وزارة تضم الوزراء للضمير
وتجهم اللجنة وتصدر القرارات بوقوع قرارات على كل حرق قنصل.. وإلغاء إجراءات
مخبري الأون لخدمة القضاء للثأرين.. واستعماله يستغل سيئات من قنصل السمعة
تقتل قنصل.. والاتفاق مع المصالحات معكس تكسب القدر.. ويذكر هذا السبب
بعد القرارات كل عام مع ظهور السمعة السوداء
والانسحاب للقنصل القنصل مجلس الشعب تقديراً بولائها إعنته لجنة الأون حيل
اتحاد الأون بقلي مسئولية حرق قنصل عن السمعة السوداء واختلاف العمريين
واستجابت الحكومة فوراً وقررت على إفساد رأيين وزيرها د. يوسف وإلى إلغاء
القرارات قنصل وقعتها على معارفي القنصل
وأما بعد أسبون أما أن الحكومة كاذبة وكذات تدفعها بإسنادها إن قنصل سبب
السمعة السوداء وقضي عن الدلائل حقيقة الدخان الذي خلقها وأبلى استجابتها
القوية لإلغاء القرارات اقتناعاً منها بأنها كانت للزارعين وإهمتهم بإبلى
وأما أن تكون لجنة الأون لخدمة القضاء معكس تكسب تعرف أن للزارعين هم السبب في
اختلافها ولكن لسيئات انتقالية أخذت الحقيقة
أبلى الحقيقة حتى لا يفسد القنصل في الحكومة والبرمان

محمد عبد الحافظ



المصدر : المساء

النشر والخدمات المطبوعة والمعلومات

التاريخ : ٨ / ١ / ٢٠٠١

أمنيات المواطن المصري.. تحقق

عام ٢٠٠١

د. نادية مكرم عبيد: تنفيذ برامج قومية.. للقضاء علي

التلوث

٢٠٠١ سيشهد تنفيذ مجموعة من البرامج القومية للقضاء على التلوث بشقي أنواعه وفي مقدمتها البرنامج القومي لإزالة الملوثات الصلبة الذي سيستمر حتى عام ٢٠٠٢ ثم البرنامج القومي الخاص بالتحكم في إنبعاثات المركبات وتشمل السيارات ومعدات النقل والمطارات والمخازن بالإضافة إلى برنامج كامل متكامل لتزايغ أوضاع الصناعة والصانع.

أكدت وزيرة أيضا ان هناك خطة متكاملة لتنمية الخدمات البيئية علي أرض مصر باعتبارها ثروة طبيعية يجب الحفاظ عليها.. فضلا عن إستخدامها سياحيا باعتبارها عنصرا من عناصر الجذب السياحي.

أشارت الوزيرة إلى أن قضية الحفاظ علي البيئة تمثل تعديا حقيقيا يواجه العالم خاصة الدول النامية التي تسعى إلى تحقيق أهداف ومطوحات أربانتها في مستوى معيشة أفضل وحرما يتطلب العمل علي إيجاد حلول شاملة ومتواصلة

المدون من المشكلات البيئية.. مع تحقيق للتوازن بين تلك الملوث وبرنامج التنمية البشرية ومشروعاتها من خلال تنفيذ الأوامر.

أشارت إلى أن تعميق المشاركة علي كافة المستويات الإقليمية ولاندية من أهم محاور العمل البيئي لأن قضايا البيئة متشابكة وبالتالي فالجميع شريك في حماية البيئة ومعالجة التلوث.

طلبت الوزيرة المواطنين بالإبلاغ عن أي حالة تلوث تصدر من فرد أو مؤسسة.. مؤكدة أنه سيتم اتخاذ كافة الإجراءات القانونية ضد المخالفين وفقا أحكام ونشره قانون ٤ واتصافه فلا تهاون والجميع سواسية أمام القانون.

استلحق شعب مصر الجهود المبذولة للقضاء علي التلوث.. وأدرك كل مواطن أن خلف هذه الجهود أناس جندت نفسها لتحمل من أجل إصلاح أحوال البيئة في بلادنا والقضاء علي بؤر التلوث التي تعبر عن تراكمات سنوات طويلة مضت..

ومع إدراك المواطن لما حوله من تحولات وتغيرات في أحوال البيئة ليس علي مستوى العاصمة فقط بل علي مستوى المحافظات أيضا.. بدأت الإيجابية تلغز مبراما إلى الشارع المصري فحملات النظافة أصبحت منتشرة هنا وهناك وأصبح لدينا شركات عملاقة تعمل في مجالات جمع النفايات وتدوير المخلفات المحلية وغيرها وغيرها من مظاهر الحياة النشطة التي ولدت مع ميلاد وزارة شئون البيئة إن عام وقد أطلعت د. نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة أن عام



المصدر :
.....

التاريخ : ٢٠٠١ / ١ / ٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جمعية اصديقاء البيئة بالإسكندرية لجأت لمجلس الدولة لحماية بحيرة مريوط والحديقة الدولية من التعديلات

أقامت جمعية اصديقاء البيئة ٤ دعاوي قضائية بمجلس الدولة بالإسكندرية ضد المسئولين بالمحافظة بسبب القرارات الصادرة بردم وتجفيف أجزاء من بحيرة مريوط والترخيص بإقامة اندية فئوية داخل مياه البحر بالإسكندرية وبناء منشآت علي أرض الحديقة الدولية وحديقة الفلاحة ببياب شرق.

تجاري من ١٢ هكتار علي أرض حديقة سانت كاترين وقد أوقفت قضاء مجلس الدولة مائة مائة الف الفين في حكمه سابقين.
أوضح د. أبو زهرة أن القرار الصادر بإزالة حياضي بحيرة مريوط علي أرض حديقة الفلاحة ببياب الشرق يعتبر تعديرا كاملا لها واعتداء علي للأمانة العامة وفي حقوق المواطنين وبحر جز من العالم المسيرة للإسكندرية وبمساحة كبيرة من ممتلكات الهواء من التدهار والاكسديد.

مياه البحر بالإسكندرية في مناطق ريفي ومصطفي كامل وسعيد جابر لا يسمح قانونا كما ذكره المدان (١) - (٢) من القانون رقم ٢٥ لسنة ٧٢ لأن مياه البحر مخصصة للخدمة العامة وأن عمليات ردم أجزاء منه يعد انتهاكا للبيئة وتعدا عليها.
أشار إلي أن عمليات الاستقطاع من الحديقة الدولية للأمانة العامة للخدمة العامة وخاصة للقرارة الذين يطلقون بحر ٢٢٦ من سكيات الإسكندرية كبناء منشآت عليها تمسك منطقة قانونا كما حدث سابقا في الترخيص ببناء فندق علي ٢ هكتار من حديقة الشلالات وبناء صديق

أكد د. عامل أبو زهرة أمين عام الجمعية أنه بالنسبة لبحيرة مريوط فهي جزء هام من للملك النائية بالإسكندرية ومصدر للترفيه المجدي من الترواح مختلفة من الأسماك والطيور والنباتات ومصدر رزق لحوالي ١٥ ألف أسرة تحمل بالصيد والمهن المرتبطة به علاوة علي أنها مصدر للجلب السياحي... مؤكدا أن القانون يؤكد أن البحيرات ملكا ملك البحار والمياه والحدائق العامة لا يستطيع أحد أن يستأجر بحيرة لها سواء بالأجر أو الملكية.
أشارت أنه بالنسبة لإقامة نواك فئوية في



المصدر: الأناج

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤٠٠ / ١ / ٢٠

دفتر أحوال البيئة عام ٢٠٠٠ محطات نموذجية لفحص عادم السيارات... والخطة القومية لإدارة المخلفات تدخل حيز التنفيذ.. وصندوق حماية البيئة يقدم منحاً وقروضا لتوفير الأوضاع.. والسحابة السوداء والمحمول قضايا ساخنة أثارت الجدل

في إطار جهود وزارة البيئة لدعم تكنولوجيا البيئة الحديثة والتجديدية تم الاتفاق على مشروع مراقبة البيئة للسيارات القديمة في مصر، والتي يوزع مراقب البيئة الكلف من مئة مائة الف جنيه كاتجاه من هذه السيارات قديم مفرطها الجواز المسور في شوارع القاهرة الكبرى.

وفي إطار جهود وزارة البيئة لدعم تكنولوجيا البيئة الحديثة والتجديدية تم الاتفاق على مشروع مراقبة البيئة للسيارات القديمة في مصر، والتي يوزع مراقب البيئة الكلف من مئة مائة الف جنيه كاتجاه من هذه السيارات قديم مفرطها الجواز المسور في شوارع القاهرة الكبرى.

في إطار جهود وزارة البيئة لدعم تكنولوجيا البيئة الحديثة والتجديدية تم الاتفاق على مشروع مراقبة البيئة للسيارات القديمة في مصر، والتي يوزع مراقب البيئة الكلف من مئة مائة الف جنيه كاتجاه من هذه السيارات قديم مفرطها الجواز المسور في شوارع القاهرة الكبرى.

بالرغم أن عام ٢٠٠٠ متبقى أن تتوكل أمامها كثيرا فقد شهد يوم العلم للنفس عدة قضايا وكان الهدف منها السهولة في الحد من مشاكل القطار التي تعانيها في مصر. العام للنفس شهد أيضا عدة قضايا مثيرة للجدل أهمها السحابة السوداء التي أتت إلا أن يتلوه العام وهي تغطي طر كل حاراتها وهناك أيضا للمحور وخطوطه والأضرار البيئية الناجمة عنه والآليات التي وضعت للحد من هذه المشاكل. ولأن هناك الكثير من المشاكل التي قدس على من خلال السطوح القائمة لتبدأ بمشكلة عوادم السيارات وما تسببه من تلوث خاصة في القاهرة الكبرى وبعثتها محافظة القليوبية بتفصيل أول محطة نموذجية لتقييم عوادم السيارات تعتمد على اختيار السيارات عند الفحص. بجهز الكتروني يعتمد على الكمبيوتر الذي يقدم في خلال عشر دقائق نتائج الفحص وهل تسببه العام لأجهزة في السيارة في حالة الفحص ليسرج بها لم ٢٢

والسحابة السوداء هي جزء من برنامج مشروع تحسين الهواء القاهرة الكبرى الذي بدأ ببرنامج قياس في فحص العام عند دخل القاهرة على الطريق السريع والمحصول في وحدات المرور ثم في المرحلة الثانية تبدأ عملية إنشاء محطات فحص نموذجية لتقييم العام ويبدأ تبدأ المرحلة الثالثة وهي مشاركة القطاع الخاص في إنشاء وإدارة محطات الفحص التي تشرف عليها المحافظة وبقائها جهاز شئون البيئة وبني الجانب الآخر قامت وزارة البيئة بدعم من مشروع تحسين هواء القاهرة الكبرى في تنفيذ برنامج لتقييم محركات ٢٠٠٠ أتروس في محطة قتل العام وأتروس القاهرة الكبرى وأعداد

حول نسمة القطار المتنامي قضية لغرض القطار المتنامي ليس في العام للنفس فقط وإنما في كل وقت وإن كان الاختلاف هذه المرة هو الجيد حول لها. للمشكلة كانت القطار المتنامي تلك القول التي يوجد حباتها يسمم كم للزوايا القاذية عن الصمام والتي يزداد خطرها إذا كان مكانه مكان يعيشون بالقرب من هذه المنشآت وقد شهدت بلدية العام للنفس حالة عمل لمحلية السنة مشركت نظام الأعمال وبك في إطار التعاون بين



المصدر: ٧١ - ٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١ / ١ / ٨٠

جهاز شئون البيئة وبك التعمير الاتاني. والتي - كما قال د. إبراهيم عبد الجليل رئيس الجهاز - تشمل انداء وحدات للعمل الزويت من مياه الصرف للتخلص الان



ثانية مكرم عبيد

على تمويل للشروعات التي تقل عن ٦ ملايين جنيه مصري وما يزيد على ذلك تتم الموافقة عليه عن طريق اللجنة الاشتراكية للمشروع والتي وضعت حدا أقصى للتكلفة تصل الي ١٥ مليون جنيه ويتم وضع شروط المشروعات التي تزيد على ذلك عن طريق اللجنة الاشتراكية وبك الدواي، وأصبحت طريقة مسدد القروض بمنح فترة سماح ادة عامين ثم يسدد المبلغ في فترة تتراوح بين ٥ الى ٨ سنوات للتحويل للقدم من بنك والذي يصل ٢٨٠ ألفا و ٢٢٠ خمسة لا تزيد المصلحة التي تحصل على التمويل.

للخلفات وإعادة التعمير

وتأتي قضية الخلفات والتي بدأت المخالفات بالبلد إعلان للتخلص لرفعها وتجميع القمامة منذ بدايتها وحتى التخلص النهائي منها بالدفن في مكان محدد آمن. وبمشكلة للخلفات ظهرت على السطح أوائل العام الماضي والتي انتهت بوزارة الدولة لشئون البيئة جهدا كبيرا للتفاهد على حجم القمامة الموجودة في مصر والتي تقدر بنحو ١٥ مليون طن سنويا منها ٨ ملايين طن في المدن الرئيسية وأن المشكلة الأساسية هي الاعتماد على الوزارة كاملة لتوفير التمويل اللازم لإبرام الصفقة العامة. وقد تم الإجماع لإنشاء نظام متكامل لإدارة الخلفات في محافظات مصر سيتم تطويره على ١١ محافظة لرحلة أولى تعمل ٢٠٪ من حجم المشكلة. وقد تم التدخل مع الحكومة من خلال ثلاث مراحل الأولى تم من خلالها توفير « ٥ ملايين جنيه لأزالة قدر كمامات والاتفاق مع الصندوق الاجتماعي لتوفير دعم يصل الي ٦١ مليون جنيه والرحلة الثانية تشمل إبطال الأبار القذاريات المحلية وإلزام أصحاب النظام للأعمال بالارتداء ملابس محبلة وارتدائها في مكبات مائية وقد بدأت بالفعل محافظة الاسكندرية تستعد لتفادي بؤرة القمامة التي لازلت بها شركة فرنسية ستبدأ العمل من أول مارس القادم. وبدأت محافظة القاهرة التي تم تسميتها الي « مناطق مستقبلي أزالة القمامة منها » شركات وميات للمخلفات

من مياه الصرف الصناعي مع خفض استهلاك المياه وخفض كمية للزوائد وإنشاء وحدات للتخلص الزويت ومعالجة مياه الصرف الصناعي بمعالجة بيولوجية تكون صالحة بعدها لإعادة الاستخدام مرة أخرى قبل إعادة لها للتلوث وقد بدأ العمل بالفعل في شروعات لمعاملة التلوث بالاسكندرية ومعالجة بؤرة التلوث للبيئة فهما ١٦٠ مليون جنيه ولم يتم جهاز شئون البيئة للندن الصناعية الجديدة واستكمال توافيق لوضعها البيئية لتكون صديقة للبيئة وأطلقت الحملة بنحو ٢٠٠٠ مشقة صناعية تسمى كل منها بتوافق لوضعها البيئية. حيث شجعت لوزارة اصحاب لمشقة الصناعية بهذه للندن على تحقيق مفهوم الالتزام البيئي والتعاون معها وفقا لهذا (المثلث يفتح للندن) مع تقديم الجهد لاصحاب للندن الذين يتعاون استخداما آتاه. وقد بدأ العمل البيئي ومعالجة القمامة الصناعي لدى المستثمرين بزيادة وتمثل في ١٢٤ مليون جنيه البيئية والتي زراعة ٢٠٠٠ ألف شجيرة لتوفير لوضعها البيئية والتي زراعة ٢٠٠٠ ألف شجيرة لزيادة المساحة من مياه الصرف الصناعي. ومن جها أخرى قام جهاز شئون البيئة بفتح اتفاقيات مع شركات لتحويل الدوائية لتشجيع لوج التكنولوجيا الحديثة صديقة البيئة وكان أبرز الأمثلة لمعالجة البؤرة الأولى في الحد من مشكلة التلوث الصناعي بقرص قيمته ١٠٠ مليون جنيه.

ولم يتوقف الأمر عند هذا الحد فقد شهد أيضا عدة جولات لوزيرة البيئة ثانيا مكرم عبيد لمرجعة المشكلات للبيئة البيئية ومنها زيارتها في فبراير ٢٠٠٠ لمشقة الجيارات والتي قررت فيها وقف الأنشطة للبيئة البيئية والتي تستخدم المازوت والعمل بدون ترخيص وقررت نقل ٢٧ جيرة في أماكن أخرى بعيدة في المنطقة الصناعية الجديدة بالقاهرة بتكنولوجيا صديقة للبيئة.

وتأتي يبقى دور النيل حاليا من القوت قدمت وزارة البيئة لمراسات حالة أدهم حصة كبير مستشاري الوزارة تدرس فيها حالة بعض الشركات التي تقوم بصرف مخلفاتها على النيل مثل معمل تكرير إيجنترول والقمرة ومصنع كيم إمبو وعدد من المصانع الأخرى اعتمدت على استخدام التكنولوجيا الأنظ وتقليل كمية الخلفات التي تخرج من هذه المصانع على النيل. وبالتعاون مع بنك الدولي وفتح وزارة البيئة عددا يتبع ٢٨٠ مليون جنيه في مشروع الحد من التلوث الصناعي والذي يتم تنفيذه بمشاركة هيئة للموة الاقتصادية وأسست وحدة التحكم في القمامة الصناعي والتي تديرها إسماعيل جمال الدين هي المسئولة عن الموافقة



للنشر والخدمات الصحفية والاعلانات

المصدر: الأمانة العامة

التاريخ: ١٩٨٠ / ١ / ٢٠



إبراهيم هيد الجليل

المحضر الأضرمي ودي
(الجزيرة وأسوان بجانب)
سنياء والبحر الأحمر
والنوبية والقروية والدرية
والبحر الأحمر - بالإضافة إلى
الأضرمي.

وقد قامت الوزارة بعد
مجمع لوائح المدن للقرعة
في محافظات القاهرة
كفرى وأسوان والنوبية
بجانب سنياء بواسطة لجان
ثلاثة من خبراء مصريين
وأجانب حيث تم تخصيص
١٠ ملايين جنيه للتقديس
مداخن نموذجية بالألم

للقرعة الكبرى من المصنوق الاجتماعي لتشييد وتصميم
للشركات التي ستقوم بالتعامل مع الخطوط تم الاتفاق
مع المصنوق على توفير ٢٨ مليون جنيه فروع على أساس
١٤ مليون جنيه لمدة لا تزيد ١٤ مليون جنيه فروعاً
مبسرة تحتاج للشركات التي سيتم التعاقد معها عن طريق
الخطوط لشراء معدات تستخدم في إقامة الخطوط.

الجدير بالذكر أن المبالغ التي تحتجبها المحافظات
لإقامة المشروعات كانت على النحو التالي: القاهرة ٩
ملايين جنيه والغربية ٨ ملايين جنيه والغربية ٦.٢
ملايين جنيه والبحر الأحمر ١.٥ مليون جنيه في حين
تحتاج جنوب سنياء والأضرمي وأسوان ٢.٢ مليون
جنيه.

لم تلتزم الدولة البيئية. وقت العمل.. وهو الشعار الذي
اتخذته العالم لاحتفال بيوم البيئة إلا بفتحاح الكفن
الصحي للسلطات بمحافظة أسوان وبمصر لتأج
السماح للمشروعات والتي افتتحه الوزير في يونيو للنفسي
بعد أن بصفتها الحكومة الأتالية وتكلف ما يقرب من
مليون جنيه مصري، وكان اللغز هو أول بادرة لإنشاء
ملايين مصرية أخرى بمختلف محافظات مصر بالتمويل
مع السوق الأوروبية.

على تمويل
وأول أبرز ما تحقق خلال العام للنفسي هو الإعلان
عن بدء المرحلة التجريبية لمصنوق حماية البيئة والتي تم
تشكيل لجنة للمشرف عليه، تكلفت من المصلحة مئة
مصريين مدير المصنوق ولأحمد أبو العزم وهو على أبو
سعيدة، وعدد آخر من ممالي وزارة الحماة وبك
الاستثمار وقد تمت ميسرة المصنوق بهدف علاج

المشاكل البيئية التي يرفض بعض المستثمرين حلها نظراً
لثقلها المالي.

وقد تمتعت المرحلة التجريبية المصنوق أن تستمر
حتى يونيو ٢٠٠١ بموازنة فيها ٨.٥ مليون جنيه وتشمل
تقديم الدعم لمشروعات تشييدها المجموعات المالية
والتقنيات غير الحكومية وأخرى لمشروعات بيئية تحقق
علاوة اقتصادية وأخرى يجمعها جهاز شئون البيئة.

كما جاء استثمار جنوب بحرال بيروييد للزيتيل
كحدث لا يمكن إغفاله في عام ٢٠٠٠ حيث قدمت مصر
في الاحتفال باليوم العالمي للأزوين استثماراً مهماً لايز
تجربتين للتخلص من بيروييد للزيتيل، أكبر مسبب
لانتفاخ طبقة الأزوين، حيث تم التوصل إلى مشروعين
تجربيين لاستخدام بائل منسبة لبدء لثة للمنظمة

في تعقيم لثرة. وقد أعلنت مصر هذا العام نجاحها في
تطبيق برنامجها الوطني للتخلص من بيروييد للزيتيل
للمستغلة للأزوين كما تقرر التوسع في تعقيم بائل
للتخلص من بيروييد للأزوين، إضافة تأهيل ٦٥ مخرنا
تم الأعداد لمشروعات استثمارية لإقامة تأهيل ٦٥ مخرنا

٢٠٠٠ مصرية باستخدام بائل بيروييد للزيتيل، بحلول من
مصدق الأزوين العالمي وبك في أشر استكمال مصر
الوفاء بالتزاماتها مع تنفيذ برنامج لوس آخر لاستخدام
بائل الأزوين للتخلص من أجهزة التكييف والتلاجات.

تفصيلياً اشترت الجمل
أما أكثر المشاكل التي أشرت جداً كثيراً خلال عام
٢٠٠٠ فقد تلتفت في المسألة السوداء التي شغلها
مصر لفرش عام ١٩٩٩ ببيات وزارة البيئة في العمل
على منع تكرارها مرة أخرى بمحلات تجارية للزيتيل
بعدم حرق الخطوط الزراعية وبالد من مشاكل قارص
ألا أن المسألة شوهت هذا العام أيضاً (٢٠٠٠)

للحفاظ من بياضها بعدم حرق الخطوط الزراعية، ومنها
في الأز لأن وزارة الزراعة لم توفر لهم التكايس الطويلة
وكان أبرز المشاكل محطات الشرابية والغربية
والغربية. وبيات وزارة البيئة عن طريق غرفة القاهرة
لتركيز التي انتشرت أودا الفرض في مناطق الأبنات
للمستمر من الحرائق والحلوات الفاجية وتم تقديم
للأحسين الذين قاموا بحرق قش الأز ببالغ مائة كبيرة

وتابع عولت على المشربين الزراعيين
وفي النهاية تم الاتفاق عن طريق اللجنة الزراعية،
للحفاظ والتي ضمت وزارات الزراعة والبيئة والتنمية
للجنة بمشاركة المحافظين على طرح متقدمة للبركات
التي يمكنها الاستفادة من قش الأز والتخلص منه
بطريقة اقتصادية بعيدة عن الحرق.



المصدر: ٧١ - ع

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/٨/١٩٨٠

أما مشكلة الوصول ومحطات التقوية الخاصة به فقد شهدت هي الأخرى مشاكل عديدة وإلزامات لا تفرق حتى الآن مدى مساهمة حل أضرار محطات التقوية وما تسببه من مبرطلان وأضرار بالخط خاصة محطات التقوية التي تسببت الأبحاث للتشوير في ثلاثة مخاوف ستكون الطائرات التي تمت إقامة للمحطات لوقتها بل وإلزام برفع دعاوى قضائية وإلزامية لا يتأمن من أضرار القوى الصاعقة. وقد أصدر جهاز شؤون البيئة بوزارة الصحة مذلة لغير إلامات إلامها منذ إقامة هذه المحطات فقول أصبح المستشفيات والأقاليم للسفلة بين الهوائي والعصر البشري عن ستة أضرار. كما تم إخراج محطات الحصول للأنفة (١) في التصنيف البيئي وفي المشروعات ذات التأثير المحدد على البيئة المحلية والتي لا تتطلب إلامها سوى محاولة للمساعدة التي تقام بها للمسة دون الرجوع لجهاز شؤون البيئة بعد التأكد من توافق هذه المحطات مع الأضرار إلامية ومنها أن يتراوح ارتفاع المبني الذي يتم تركيب الهوائي فوقه ما بين ١٥ إلى ٢٠ متراً عن مستوى الأرض وأن يكون أعلى المباني المجاورة بالكلل وأن يكون مسطحة من الخرسة المسلحة.

مطالب عام جديد
ويعد أن استمر هذا ما تم في كثير من قضايا البيئة هناك فطلب في العام الجديدة والأجوبة هي أنه حازل هناك الكثير الذي يحتاج إلى تعميم وتعمير الوصول إلى المستوى المطلوب من بيئة نظيفة. ولحل أول هذه المطالب هو توفير نظام للمعلومات البيئية بشكل متكامل يقوم على توفير كافة البيانات المطلوبة مع استخدام شبكة الانترنت لتوفير وصول للمطوري أن يطلبها في أسرع وقت وبسهولة لتوصيل الشكاوى البيئية مع شورية توفير جميع المعلومات المطلوبة عن المحميات الطبيعية والبيئات الصناعية وإبلاغها من قضايا البيئة. مطلوب أيضاً خطة وطنية للعمل البيئي الوطني فمماثلنا نلاحظ في توصيل حياض المشكلات وما يكمنه لأوروبا. علينا من ضمانات مادية تتناسب مع دولنا الأرقم لمن قال إنها تصل إلى ملياري جنيه ولغير ذلك أنها ثلاثة مليارات وأمل البرنامج الذي يتواءم جهاز شؤون البيئة من خلال خطة وطنية لتحديد كل ذلك سيسهم كثيراً في توصيل البرنامج وتزويده حلوله وتجنب الأثر السلبية والألم من ذلك كطرفة المحيطية وبالتالي سيحل حلاجه.

مطالب أيضاً في عام ٢٠٠١ استكمال خطة تطوير المحميات الطبيعية والتي أطلبها بالمثل. إبراهيم عبدالجبار رئيس جهاز شؤون البيئة يبدأ تنفيذها منذ العام الماضي والتي من المقرر إنها ١٠ مصممة مع رفع عدد المحميات في مصر إلى ٢٠ مصممة مع رفع عدد يتخطى بها من معلومات وفراطة هي شبكة الانترنت وتعين إدارة لكل مصممة تضم مدبراً مختصاً وجهازاً معارفاً له تكون مهمته حماية البيئة من كافة أشكال الإساءة مع توفير دعم مالي كامل لها ووضع تصور شامل لاستغلالها سياحياً وبيئياً. والمطلب الأخير هو تنمية المحميات العاملة في مجال البيئة والتي زاد عددها بشكل ملحوظ مع تناقص الكفاءة المطلوبة في خدمة قضايا البيئة فالمطوري من وزارة البيئة في تنمية البيئة بشكل فني إلاماً من هذه المحميات هي التي تقدم البيئة بشكل فني وأقدم بمواهبه للمحميات الأخرى وذلك لرفع مستوى الأداء خاصة أن البيئة هي بالفعل الدولة الحقيقية المستقلة.

حسان جبر

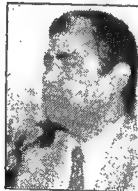


المصدر : الأهرام

التاريخ : ١ / ٨ / ٢٠٠١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد التفتيش على ١٦٢ شركة فقط احالة ١١٤ شركة صناعية للنياية لمخالفتها قانون حماية البيئة عبد الجليل : ١١٠ ملايين جنيه لتوفيق الأوضاع البيئية في قطاع الصناعة



د . ابراهيم عبد الجليل

محرر طبقا لارايات محكمة بخلال
جدول زمني محدد.
ولمخال عبد الجليل ان اجامى ما
حصل عليه الشركات الصناعية من
تمويل ميسر لتتخذ مبرورات حماية
البيئة بها بالغ نحو ١١٠ ملايين جنيه
خلال العامين الماضيين مثيرا الى ان
عدد الشركات المستفيدة من هذا
التمويل وصل الى ٢٤ شركة في
قطاعات الصناعات الكيماوية
والنموية والهندسية وقطاع الخزف
والسبيج والصناعات الغذائية. كما

قرر الدكتور ابراهيم عبد الجليل
الرئيس للتفتيش ليهماز شئون البيئة
احالة لتقارير التي اتمتها وحدة
التفتيش البيئي بالجهات حول
مخالفات عدد من الشركات الصناعية
لقانون حماية البيئة الى النياية العامة
للتحقيق فيما جاء فيها من انتهاكات
لنصوص القانون.

وقامت وحدة التفتيش البيئي
بمراجعة اعمال ١٦٢ شركة صناعية
في نطاق للقاهرة الكبرى خلال الأيام
القليلة الماضية حيث تبين ان ١١٤
شركة من هذه الشركات تخالف
احكام القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ وتم
تصوير المفسر اللازمة لها قبل
احالتها للنياية.

وقال رئيس جهاز شئون البيئة ان
هذه المخالفات تتمثل في عدم اجراء
المالية السليمة للمخلفات الصناعية
الساكنة وعدم الامتثال بالنسبة
البيئية للمخلفات فضلا عن سوء
استخدام وتدوير للمخلفات الصناعية
بالتراكم للمخلفات بالإضافة الى بعض
المخالفات الخاصة ببيئة العمل
والبيئة.

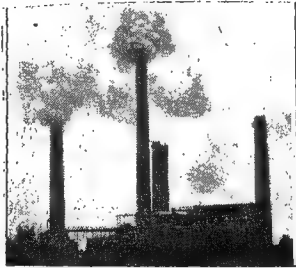
واكد الدكتور ابراهيم عبد الجليل ان
وحدة التفتيش البيئي بجهاز شئون
البيئة لديها خطة للتفتيش على جميع
الشركات الصناعية في جميع أنحاء



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١ / ٧٠

للشهر والمعلومات الصحفية والمعلومات



مشروعات بيئية بها التلوث لجهاز
شئون البيئة للحصول على الدعم
الحاسي والفني لتتسبب هذه
للمشروعات. ويبلغ إجمالي مخصصات
التحويل للمبسر المتزايدة من مؤسسات
التحويل للتربية لصناعة البيئة في مصر
حوالي ٢٢٠ مليون جنيه. ويمكن
المختلف للقطاعات الاستوائية منها.

تقوم للمشروعات بين إنشاء محطات
لمعالجة الصرف الصناعي أو العامة
وحدات لصناعة الهواء من التلوث
الصناعي وكذلك لاحتلال استخدام
للزيت بالغاز الطبيعي.
وأوضح رئيس جهاز البيئة أنه يمكن
للمشروعات الصناعية التي ترغب في
الحصول على تمويل ميسر لآلية

